

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS

RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)

TIMUR - BARAT

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	746	32									2	780	746	32	0	06.45 - 07.45	2175
07.00 - 07.15	495	45		1			2				2	545	495	46	2	07.00 - 08.00	1834
07.15 - 07.30	431	41		1			1				4	478	431	42	1	07.15 - 08.15	1645
07.30 - 07.45	342	36		1			1				4	384	342	37	1	07.30 - 08.30	1504
07.45 - 08.00	382	47	3	5							3	440	382	55	0	07.45 - 08.45	1412
08.00 - 08.15	302	44	2	2		1	3				6	360	302	48	4	08.00 - 09.00	1250
08.15 - 08.30	262	55	2	7	2		5				6	339	262	64	7	08.15 - 09.15	1168
08.30 - 08.45	238	42	1	5			2				1	289	238	48	2		
08.45 - 09.00	238	29	1	4			3				5	280	238	34	3		
09.00 - 09.15	215	54	1	2							11	283	215	57	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS

RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)

BARAT - TIMUR

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	340	36		1	3						7	387	340	37	3	06.45 - 07.45	1423
07.00 - 07.15	261	46		1								308	261	47	0	07.00 - 08.00	1474
07.15 - 07.30	335	65		1	2						10	413	335	66	2	07.15 - 08.15	1459
07.30 - 07.45	324		6	1	1							332	324	7	1	07.30 - 08.30	1368
07.45 - 08.00	381	47	2	1								431	381	50	0	07.45 - 08.45	1327
08.00 - 08.15	240	47	4	1	1							293	240	52	1	08.00 - 09.00	1201
08.15 - 08.30	250	58	4								3	315	250	62	0	08.15 - 09.15	1151
08.30 - 08.45	244	42	1	4								291	244	47	0		
08.45 - 09.00	240	58	2	1	2		2				1	306	240	61	4		
09.00 - 09.15	190	43					7	3			3	246	190	43	10		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS										RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)							
TIMUR - BARAT																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	217	30		5			1				2	255	217	35	1	10.45 - 11.45	1522
11.00 - 11.15	270	52		9			3				5	339	270	61	3	11.00 - 12.00	1580
11.15 - 11.30	450	92		2			3				3	550	450	94	3	11.15 - 12.15	1660
11.30 - 11.45	324	57	1	4			2				3	391	324	62	2	11.30 - 12.30	1473
11.45 - 12.00	258	43	2	7			1				3	314	258	52	1	11.45 - 12.45	1437
12.00 - 12.15	291	113	3	6			1				2	416	291	122	1	12.00 - 13.00	1557
12.15 - 12.30	292	65	2	1							4	364	292	68	0	12.15 - 13.15	1459
12.30 - 12.45	275	72	1	3			1				1	353	275	76	1		
12.45 - 13.00	342	77	3	8			1				4	435	342	88	1		
13.00 - 13.15	238	75	1	1			1				4	320	238	77	1		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS

RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)

BARAT - TIMUR

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	106	22	6	1	1						5	141	106	29	1	10.45 - 11.45	780
11.00 - 11.15	170	46	8	1			3				4	232	170	55	3	11.00 - 12.00	861
11.15 - 11.30	137	42	6	1			1				1	188	137	49	1	11.15 - 12.15	836
11.30 - 11.45	170	49	7		1		2				1	230	170	56	3	11.30 - 12.30	940
11.45 - 12.00	148	55	5		2		7				2	219	148	60	9	11.45 - 12.45	866
12.00 - 12.15	152	39	3	1	1		7				1	204	152	43	8	12.00 - 13.00	816
12.15 - 12.30	232	46	3	1	6		3				1	292	232	50	9	12.15 - 13.15	915
12.30 - 12.45	126	22	4		1		2				3	158	126	26	3		
12.45 - 13.00	116	44	4		2		1				2	169	116	48	3		
13.00 - 13.15	240	51	6		4		1					302	240	57	5		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS

RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)

TIMUR - BARAT

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	347	41		5			2					395	347	46	2	13.45 - 14.45	1820
14.00 - 14.15	417	51		4			2				4	478	417	55	2	14.00 - 15.00	2016
14.15 - 14.30	377	78	1				5				4	465	377	79	5	14.15 - 15.15	2254
14.30 - 14.45	405	78		6			1				3	493	405	84	1	14.30 - 15.30	2400
14.45 - 15.00	474	110		6			1				2	593	474	116	1	14.45 - 15.45	2487
15.00 - 15.15	618	91		3							4	716	618	94	0	15.00 - 16.00	2547
15.15 - 15.30	518	85	1	3							5	612	518	89	0	15.15 - 16.15	2430
15.30 - 15.45	492	82		3								577	492	85	0		
15.45 - 16.00	537	113		1							2	653	537	114	0		
16.00 - 16.15	497	89	1	8							3	598	497	98	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS										RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)							
BARAT - TIMUR																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	103	26				2						131	103	26	2	13.45 - 14.45	958
14.00 - 14.15	141	41	6				1				3	192	141	47	1	14.00 - 15.00	1229
14.15 - 14.30	240	50	4		2		2				2	300	240	54	4	14.15 - 15.15	1541
14.30 - 14.45	296	35	5				4				5	345	296	40	4	14.30 - 15.30	1733
14.45 - 15.00	343	51	6		1		1				6	408	343	57	2	14.45 - 15.45	1866
15.00 - 15.15	445	48	5		1		2				2	503	445	53	3	15.00 - 16.00	1817
15.15 - 15.30	410	63	17								2	492	410	80	0	15.15 - 16.15	1681
15.30 - 15.45	410	54	7	1			1				3	476	410	62	1		
15.45 - 16.00	299	48	5				1				5	358	299	53	1		
16.00 - 16.15	318	42	4				1				7	372	318	46	1		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)

SELATAN - UTARA

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	309	31	6								2	348	309	37	0	06.45 - 07.45	2025
07.00 - 07.15	270	38	2	1	5		3				2	321	270	41	8	07.00 - 08.00	1901
07.15 - 07.30	708	73	15	2	1		3				5	807	708	90	4	07.15 - 08.15	1834
07.30 - 07.45	484	71	3									558	484	74	0	07.30 - 08.30	1167
07.45 - 08.00	182	38	2									222	182	40	0	07.45 - 08.45	798
08.00 - 08.15	207	33	6		3		3				6	258	207	39	6	08.00 - 09.00	802
08.15 - 08.30	109	23	3								3	138	109	26	0	08.15 - 09.15	747
08.30 - 08.45	156	25	4	2	1		1				1	190	156	31	2		
08.45 - 09.00	177	37	5	3	2		2				3	229	177	45	4		
09.00 - 09.15	165	28	3	1							2	199	165	32	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)

UTARA KE SELATAN

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	301	19	11	2							1	334	301	32	0	06.45 - 07.45	1253
07.00 - 07.15	302	24	5								30	361	302	29	0	07.00 - 08.00	1163
07.15 - 07.30	262	33	10	2							9	316	262	45	0	07.15 - 08.15	1053
07.30 - 07.45	244	28	6	1			3				6	288	244	35	3	07.30 - 08.30	941
07.45 - 08.00	214	18	6	1	1		3				1	244	214	25	4	07.45 - 08.45	855
08.00 - 08.15	179	31	8				3				3	224	179	39	3	08.00 - 09.00	814
08.15 - 08.30	164	23	4	3	1						2	197	164	30	1	08.15 - 09.15	784
08.30 - 08.45	166	24	4	2							2	198	166	30	0		
08.45 - 09.00	160	33	8	1							6	208	160	42	0		
09.00 - 09.15	158	23	5	3			2				3	194	158	31	2		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI										RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)							
SELATAN - UTARA																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR ₂	TRUK BESAR ₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	143	25	8	3	1		1					181	143	36	2	10.45 - 11.45	705
11.00 - 11.15	157	30	6	2	5		8				4	212	157	38	13	11.00 - 12.00	718
11.15 - 11.30	127	16	5		4		2				2	156	127	21	6	11.15 - 12.15	720
11.30 - 11.45	127	28	3	1	3						4	166	127	32	3	11.30 - 12.30	824
11.45 - 12.00	150	34	5		1		4				4	198	150	39	5	11.45 - 12.45	886
12.00 - 12.15	150	39	15		1		5				2	212	150	54	6	12.00 - 13.00	941
12.15 - 12.30	206	39	5	1	5		2				6	264	206	45	7	12.15 - 13.15	1005
12.30 - 12.45	189	23	7		1	2	2				1	225	189	30	5		
12.45 - 13.00	198	42	4		4		1				1	250	198	46	5		
13.00 - 13.15	208	48	7		6		5					274	208	55	11		

SS

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)

UTARA KE SELATAN

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	116	12	4				2				1	135	116	16	2	10.45 - 11.45	815
11.00 - 11.15	148	26	10	5			1				4	194	148	41	1	11.00 - 12.00	946
11.15 - 11.30	201	25	14	2							2	244	201	41	0	11.15 - 12.15	1145
11.30 - 11.45	207	29	9	2		2					9	258	207	40	2	11.30 - 12.30	1307
11.45 - 12.00	206	38	16	5							2	267	206	59	0	11.45 - 12.45	1299
12.00 - 12.15	345	34	9	1							4	393	345	44	0	12.00 - 13.00	1324
12.15 - 12.30	347	44	6		1		6				2	406	347	50	7	12.15 - 13.15	1240
12.30 - 12.45	187	45	6	2			1				4	245	187	53	1		
12.45 - 13.00	233	38	10	3	5		1				5	295	233	51	6		
13.00 - 13.15	246	49	7				3				1	306	246	56	3		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)

SELATAN KE UTARA

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	211	30	12									253	211	42	0	13.45 - 14.45	1579
14.00 - 14.15	353	56	7	1	1	1	3				4	426	353	64	5	14.00 - 15.00	1802
14.15 - 14.30	338	37	8	2	3		10				4	402	338	47	13	14.15 - 15.15	1955
14.30 - 14.45	432	56	7	2		1	8				3	509	432	65	9	14.30 - 15.30	2287
14.45 - 15.00	417	48	3	2	1		5				2	478	417	53	6	14.45 - 15.45	2280
15.00 - 15.15	528	39	5				3				4	579	528	44	3	15.00 - 16.00	2210
15.15 - 15.30	690	35	3				2				5	735	690	38	2	15.15 - 16.15	2183
15.30 - 15.45	434	53		2	1		9					499	434	55	10		
15.45 - 16.00	367	29	5	2	1		2				2	408	367	36	3		
16.00 - 16.15	496	42	7	1	1		1				3	551	496	50	2		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)

UTARA KE SELATAN

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	187	22	15	3								227	187	40	0	13.45 - 14.45	1555
14.00 - 14.15	369	31	9	1							3	413	369	41	0	14.00 - 15.00	1897
14.15 - 14.30	374	40	6	1			4				2	427	374	47	4	14.15 - 15.15	1958
14.30 - 14.45	438	45	6		2		2				5	498	438	51	4	14.30 - 15.30	2119
14.45 - 15.00	515	35	12	2	1		4				6	575	515	49	5	14.45 - 15.45	2125
15.00 - 15.15	426	31	8	2	1		3				2	473	426	41	4	15.00 - 16.00	2050
15.15 - 15.30	536	40	3	3			4				2	588	536	46	4	15.15 - 16.15	2102
15.30 - 15.45	445	39	8	4			3				3	502	445	51	3		
15.45 - 16.00	449	29	12	2			2				5	499	449	43	2		
16.00 - 16.15	459	49	11	1	1		2				7	530	459	61	3		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)

TIMUR KE BARAT

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	358	42	4	2								406	358	48	0	06.45 - 07.45	1539
07.00 - 07.15	298	51										349	298	51	0	07.00 - 08.00	1574
07.15 - 07.30	334	62	3	3								402	334	68	0	07.15 - 08.15	1513
07.30 - 07.45	319	57	1	5								382	319	63	0	07.30 - 08.30	1438
07.45 - 08.00	392	45		3			1					441	392	48	1	07.45 - 08.45	1359
08.00 - 08.15	237	45	1	5								288	237	51	0	08.00 - 09.00	1238
08.15 - 08.30	262	60		3			2					327	262	63	2	08.15 - 09.15	1227
08.30 - 08.45	250	47	4	2								303	250	53	0		
08.45 - 09.00	275	37	1	4			3				6	326	275	42	3		
09.00 - 09.15	234	39	2	2							4	281	234	43	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)

BARAT KE TIMUR

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	700	32									2	734	700	32	0	06.45 - 07.45	2150
07.00 - 07.15	495	45		1			2				2	545	495	46	2	07.00 - 08.00	1843
07.15 - 07.30	434	48	3	1			1				3	490	434	52	1	07.15 - 08.15	1659
07.30 - 07.45	345	39	1	2	1						3	391	345	42	1	07.30 - 08.30	1490
07.45 - 08.00	376	42	3	4							1	426	376	49	0	07.45 - 08.45	1389
08.00 - 08.15	314	39	2	3	1						4	363	314	44	1	08.00 - 09.00	1237
08.15 - 08.30	259	51	2	6								318	259	59	0	08.15 - 09.15	1149
08.30 - 08.45	241	40	1	4	1						2	289	241	45	1		
08.45 - 09.00	225	42		6							2	275	225	48	0		
09.00 - 09.15	231	34	2	4							1	272	231	40	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)

TIMUR KE BARAT

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	161	16	4	3			1				2	187	161	23	1	10.45 - 11.45	990
11.00 - 11.15	208	37		7			1				1	254	208	44	1	11.00 - 12.00	1109
11.15 - 11.30	238	50	3	6			1				2	300	238	59	1	11.15 - 12.15	1103
11.30 - 11.45	225	23	2	4							4	258	225	29	0	11.30 - 12.30	1086
11.45 - 12.00	267	29	2	6							2	306	267	37	0	11.45 - 12.45	1170
12.00 - 12.15	211	28	2	6							3	250	211	36	0	12.00 - 13.00	1210
12.15 - 12.30	249	26	1	4			1				5	286	249	31	1	12.15 - 13.15	1311
12.30 - 12.45	291	40	3	3			1				6	344	291	46	1		
12.45 - 13.00	296	42		6							2	346	296	48	0		
13.00 - 13.15	294	44	2	8							4	352	294	54	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)

BARAT KE TIMUR

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR ₂	TRUK BESAR ₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	166	21	2	3								192	166	26	0	10.45 - 11.45	1179
11.00 - 11.15	271	44	3	3							5	326	271	50	0	11.00 - 12.00	1260
11.15 - 11.30	296	50	6	2							2	356	296	58	0	11.15 - 12.15	1694
11.30 - 11.45	259	45	4	3	1						5	317	259	52	1	11.30 - 12.30	2081
11.45 - 12.00	220	44	3	6							2	275	220	53	0	11.45 - 12.45	2055
12.00 - 12.15	716	21	10	8							6	761	716	39	0	12.00 - 13.00	2019
12.15 - 12.30	696	39	4				2				4	745	696	43	2	12.15 - 13.15	1699
12.30 - 12.45	252	28	4				2				8	294	252	32	2		
12.45 - 13.00	188	42	5	2							4	241	188	49	0		
13.00 - 13.15	381	46	4		2		2				5	440	381	50	4		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2KOTA KEDIRI

RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)

TIMUR KE BARAT

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	186	46	1	5							1	239	186	52	5	13.45 - 14.45	1556
14.00 - 14.15	328	34	2	10			1				8	383	328	46	11	14.00 - 15.00	1791
14.15 - 14.30	395	54	1	5			3				24	482	395	60	8	14.15 - 15.15	1893
14.30 - 14.45	393	53	1	9							18	474	393	63	9	14.30 - 15.30	1898
14.45 - 15.00	426	42		5							8	481	426	47	5	14.45 - 15.45	1949
15.00 - 15.15	448	38					1				11	498	448	38	1	15.00 - 16.00	1991
15.15 - 15.30	419	39	2	4							4	468	419	45	4	15.15 - 16.15	1958
15.30 - 15.45	467	43	1	2			1				7	521	467	46	3		
15.45 - 16.00	461	51		4							13	529	461	55	4		
16.00 - 16.15	387	49	2	8							12	458	387	59	8		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2KOTA KEDIRI										RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)							
BARAT KE TIMUR																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR ₂	TRUK BESAR ₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	278	33	2				1					314	278	35	1	13.45 - 14.45	2043
14.00 - 14.15	509	61	3	2	1						3	579	509	66	1	14.00 - 15.00	2634
14.15 - 14.30	380	32	6				3				3	424	380	38	3	14.15 - 15.15	2697
14.30 - 14.45	669	45	15	3							1	733	669	63	0	14.30 - 15.30	3165
14.45 - 15.00	880	19	2		2		2				7	912	880	21	4	14.45 - 15.45	3073
15.00 - 15.15	576	57	4	2							2	641	576	63	0	15.00 - 16.00	2730
15.15 - 15.30	769	113	7								5	894	769	120	0	15.15 - 16.15	2668
15.30 - 15.45	586	49	4	1							4	644	586	54	0		
15.45 - 16.00	510	49	2		1						6	568	510	51	1		
16.00 - 16.15	543	25	8				1				4	581	543	33	1		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI PAGI)

TIMUR KE BARAT

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	801	32									2	835	801	32	0	06.45 - 07.45	2306
07.00 - 07.15	512	45		1			2				2	562	512	46	2	07.00 - 08.00	1931
07.15 - 07.30	470	41		1			1				4	517	470	42	1	07.15 - 08.15	1765
07.30 - 07.45	362	36		1			1				4	404	362	37	1	07.30 - 08.30	1631
07.45 - 08.00	403	47	3	5							3	461	403	55	0	07.45 - 08.45	1569
08.00 - 08.15	342	44	2	2		1	3				6	400	342	48	4	08.00 - 09.00	1404
08.15 - 08.30	308	55	2	7	2		5				6	385	308	64	7	08.15 - 09.15	1308
08.30 - 08.45	288	42	1	5			2				1	339	288	48	2		
08.45 - 09.00	256	29	1	4			3				5	298	256	34	3		
09.00 - 09.15	241	54	1	2							11	309	241	57	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI PAGI)

BARAT KE TIMUR

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	351	36		1	3						7	398	351	37	3	06.45 - 07.45	1471
07.00 - 07.15	284	46		1								331	284	47	0	07.00 - 08.00	1516
07.15 - 07.30	341	65		1	2						10	419	341	66	2	07.15 - 08.15	1494
07.30 - 07.45	332		6	1	1							340	332	7	1	07.30 - 08.30	1424
07.45 - 08.00	386	47	2	1								436	386	50	0	07.45 - 08.45	1380
08.00 - 08.15	256	47	4	1	1							309	256	52	1	08.00 - 09.00	1266
08.15 - 08.30	277	58	4									342	277	62	0	08.15 - 09.15	1211
08.30 - 08.45	249	42	1	4								296	249	47	0		
08.45 - 09.00	257	58	2	1	2		2				1	323	257	61	4		
09.00 - 09.15	201	43					7	3			3	257	201	43	10		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS										SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SIANG)							
TIMUR KE BARAT																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	243	30		5			1				2	281	243	35	1	10.45 - 11.45	1627
11.00 - 11.15	298	52		9			3				5	367	298	61	3	11.00 - 12.00	1688
11.15 - 11.30	468	92		2			3				3	568	468	94	3	11.15 - 12.15	1753
11.30 - 11.45	357	57	1	4			2				3	424	357	62	2	11.30 - 12.30	1575
11.45 - 12.00	287	43	2	7			1				3	343	287	52	1	11.45 - 12.45	1532
12.00 - 12.15	304	113	3	6			1				2	429	304	122	1	12.00 - 13.00	1657
12.15 - 12.30	319	65	2	1							4	391	319	68	0	12.15 - 13.15	1592
12.30 - 12.45	301	72	1	3			1				1	379	301	76	1		
12.45 - 13.00	376	77	3	8			1				4	469	376	88	1		
13.00 - 13.15	284	75	1	1			1				4	366	284	77	1		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS										SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SIANG)							
BARAT KE TIMUR																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	115	22	6	1	1						5	150	115	29	1	10.45 - 11.45	830
11.00 - 11.15	184	46	8	1			3				4	246	184	55	3	11.00 - 12.00	910
11.15 - 11.30	145	42	6	1			1				1	196	145	49	1	11.15 - 12.15	883
11.30 - 11.45	189	49	7		1		2				1	249	189	56	3	11.30 - 12.30	1001
11.45 - 12.00	156	55	5		2		7				2	227	156	60	9	11.45 - 12.45	920
12.00 - 12.15	164	39	3	1	1		7				1	216	164	43	8	12.00 - 13.00	871
12.15 - 12.30	254	46	3	1	6		3				1	314	254	50	9	12.15 - 13.15	976
12.30 - 12.45	138	22	4		1		2				3	170	138	26	3		
12.45 - 13.00	125	44	4		2		1				2	178	125	48	3		
13.00 - 13.15	258	51	6		4		1					320	258	57	5		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS										SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SORE)							
TIMUR KE BARAT																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	357	41		5			2					405	357	46	2	13.45 - 14.45	1887
14.00 - 14.15	444	51		4			2				4	505	444	55	2	14.00 - 15.00	2090
14.15 - 14.30	386	78	1				5				4	474	386	79	5	14.15 - 15.15	2316
14.30 - 14.45	426	78		6			1				3	514	426	84	1	14.30 - 15.30	2466
14.45 - 15.00	491	110		6			1				2	610	491	116	1	14.45 - 15.45	2543
15.00 - 15.15	633	91		3							4	731	633	94	0	15.00 - 16.00	2595
15.15 - 15.30	531	85	1	3							5	625	531	89	0	15.15 - 16.15	2472
15.30 - 15.45	503	82		3								588	503	85	0		
15.45 - 16.00	546	113		1							2	662	546	114	0		
16.00 - 16.15	506	89	1	8							3	607	506	98	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 1 : SMAK SANTO AUGUSTINUS										SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SORE)							
BARAT KE TIMUR																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	116	26				2						144	116	26	2	13.45 - 14.45	1012
14.00 - 14.15	151	41	6				1				3	202	151	47	1	14.00 - 15.00	1284
14.15 - 14.30	256	50	4		2		2				2	316	256	54	4	14.15 - 15.15	1631
14.30 - 14.45	311	35	5				4				5	360	311	40	4	14.30 - 15.30	1820
14.45 - 15.00	357	51	6		1		1				6	422	357	57	2	14.45 - 15.45	1954
15.00 - 15.15	490	48	5		1		2				2	548	490	53	3	15.00 - 16.00	1906
15.15 - 15.30	423	63	17								2	505	423	80	0	15.15 - 16.15	1735
15.30 - 15.45	426	54	7	1			1				3	492	426	62	1		
15.45 - 16.00	314	48	5				1				5	373	314	53	1		
16.00 - 16.15	328	42	4				1				7	382	328	46	1		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI PAGI)

SELATAN KE UTARA

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	321	31	6								2	360	321	37	0	06.45 - 07.45	2086
07.00 - 07.15	284	38	2	1	5		3				2	335	284	41	8	07.00 - 08.00	1994
07.15 - 07.30	726	73	15	2	1		3				5	825	726	90	4	07.15 - 08.15	1960
07.30 - 07.45	501	71	3									575	501	74	0	07.30 - 08.30	1319
07.45 - 08.00	226	38	2									266	226	40	0	07.45 - 08.45	953
08.00 - 08.15	254	33	6		3		3				6	305	254	39	6	08.00 - 09.00	933
08.15 - 08.30	153	23	3								3	182	153	26	0	08.15 - 09.15	856
08.30 - 08.45	176	25	4	2	1		1				1	210	176	31	2		
08.45 - 09.00	197	37	5	3	2		2				3	249	197	45	4		
09.00 - 09.15	190	28	3	1							2	224	190	32	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI PAGI)

UTARA KE SELATAN

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	301	19	11	2							1	334	301	32	0	06.45 - 07.45	1253
07.00 - 07.15	302	24	5								30	361	302	29	0	07.00 - 08.00	1163
07.15 - 07.30	262	33	10	2							9	316	262	45	0	07.15 - 08.15	1053
07.30 - 07.45	244	28	6	1			3				6	288	244	35	3	07.30 - 08.30	941
07.45 - 08.00	214	18	6	1	1		3				1	244	214	25	4	07.45 - 08.45	855
08.00 - 08.15	179	31	8				3				3	224	179	39	3	08.00 - 09.00	814
08.15 - 08.30	164	23	4	3	1						2	197	164	30	1	08.15 - 09.15	784
08.30 - 08.45	166	24	4	2							2	198	166	30	0		
08.45 - 09.00	160	33	8	1							6	208	160	42	0		
09.00 - 09.15	158	23	5	3			2				3	194	158	31	2		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SIANG)

SELATAN KE UTARA

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	163	25	8	3	1		1					201	163	36	2	10.45 - 11.45	769
11.00 - 11.15	178	30	6	2	5		8				4	233	178	38	13	11.00 - 12.00	783
11.15 - 11.30	135	16	5		4		2				2	164	135	21	6	11.15 - 12.15	784
11.30 - 11.45	142	28	3	1	3						4	181	142	32	3	11.30 - 12.30	880
11.45 - 12.00	171	34	5		1		4				4	219	171	39	5	11.45 - 12.45	927
12.00 - 12.15	170	39	15		1		5				2	232	170	54	6	12.00 - 13.00	961
12.15 - 12.30	206	39	5	1	5		2				6	264	206	45	7	12.15 - 13.15	1005
12.30 - 12.45	189	23	7		1	2	2				1	225	189	30	5		
12.45 - 13.00	198	42	4		4		1				1	250	198	46	5		
13.00 - 13.15	208	48	7		6		5					274	208	55	11		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SIANG)

UTARA KE SELATAN

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	116	12	4				2				1	135	116	16	2	10.45 - 11.45	815
11.00 - 11.15	148	26	10	5			1				4	194	148	41	1	11.00 - 12.00	946
11.15 - 11.30	201	25	14	2							2	244	201	41	0	11.15 - 12.15	1145
11.30 - 11.45	207	29	9	2		2					9	258	207	40	2	11.30 - 12.30	1307
11.45 - 12.00	206	38	16	5							2	267	206	59	0	11.45 - 12.45	1299
12.00 - 12.15	345	34	9	1							4	393	345	44	0	12.00 - 13.00	1324
12.15 - 12.30	347	44	6		1		6				2	406	347	50	7	12.15 - 13.15	1240
12.30 - 12.45	187	45	6	2			1				4	245	187	53	1		
12.45 - 13.00	233	38	10	3	5		1				5	295	233	51	6		
13.00 - 13.15	246	49	7				3				1	306	246	56	3		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SORE)

SELATAN KE UTARA

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	211	30	12									253	211	42	0	13.45 - 14.45	1579
14.00 - 14.15	353	56	7	1	1	1	3				4	426	353	64	5	14.00 - 15.00	1802
14.15 - 14.30	338	37	8	2	3		10				4	402	338	47	13	14.15 - 15.15	1955
14.30 - 14.45	432	56	7	2		1	8				3	509	432	65	9	14.30 - 15.30	2287
14.45 - 15.00	417	48	3	2	1		5				2	478	417	53	6	14.45 - 15.45	2280
15.00 - 15.15	528	39	5				3				4	579	528	44	3	15.00 - 16.00	2210
15.15 - 15.30	690	35	3				2				5	735	690	38	2	15.15 - 16.15	2183
15.30 - 15.45	434	53		2	1		9					499	434	55	10		
15.45 - 16.00	367	29	5	2	1		2				2	408	367	36	3		
16.00 - 16.15	496	42	7	1	1		1				3	551	496	50	2		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 2 : SMPN 8 KOTA KEDIRI										SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SORE)							
UTARA KE SELATAN																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR ₂	TRUK BESAR ₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	187	22	15	3								227	187	40	0	13.45 - 14.45	1555
14.00 - 14.15	369	31	9	1							3	413	369	41	0	14.00 - 15.00	1897
14.15 - 14.30	374	40	6	1			4				2	427	374	47	4	14.15 - 15.15	1958
14.30 - 14.45	438	45	6		2		2				5	498	438	51	4	14.30 - 15.30	2119
14.45 - 15.00	515	35	12	2	1		4				6	575	515	49	5	14.45 - 15.45	2125
15.00 - 15.15	426	31	8	2	1		3				2	473	426	41	4	15.00 - 16.00	2050
15.15 - 15.30	536	40	3	3			4				2	588	536	46	4	15.15 - 16.15	2102
15.30 - 15.45	445	39	8	4			3				3	502	445	51	3		
15.45 - 16.00	449	29	12	2			2				5	499	449	43	2		
16.00 - 16.15	459	49	11	1	1		2				7	530	459	61	3		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI PAGI)

TIMUR KE BARAT

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	374	42	4	2								422	374	48	0	06.45 - 07.45	1578
07.00 - 07.15	304	51										355	304	51	0	07.00 - 08.00	1604
07.15 - 07.30	346	62	3	3								414	346	68	0	07.15 - 08.15	1545
07.30 - 07.45	324	57	1	5								387	324	63	0	07.30 - 08.30	1471
07.45 - 08.00	399	45		3			1					448	399	48	1	07.45 - 08.45	1401
08.00 - 08.15	245	45	1	5								296	245	51	0	08.00 - 09.00	1286
08.15 - 08.30	275	60		3			2					340	275	63	2	08.15 - 09.15	1274
08.30 - 08.45	264	47	4	2								317	264	53	0		
08.45 - 09.00	288	37	1	4			3				6	339	288	42	3		
09.00 - 09.15	241	39	2	2							4	288	241	43	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI PAGI)

BARAT KE TIMUR

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
06.45 - 07.00	720	32									2	754	720	32	0	06.45 - 07.45	2197
07.00 - 07.15	502	45		1			2				2	552	502	46	2	07.00 - 08.00	1883
07.15 - 07.30	443	48	3	1			1				3	499	443	52	1	07.15 - 08.15	1702
07.30 - 07.45	356	39	1	2	1						3	402	356	42	1	07.30 - 08.30	1536
07.45 - 08.00	389	42	3	4							1	439	389	49	0	07.45 - 08.45	1432
08.00 - 08.15	324	39	2	3	1						4	373	324	44	1	08.00 - 09.00	1276
08.15 - 08.30	271	51	2	6								330	271	59	0	08.15 - 09.15	1190
08.30 - 08.45	249	40	1	4	1						2	297	249	45	1		
08.45 - 09.00	234	42		6							2	284	234	48	0		
09.00 - 09.15	243	34	2	4							1	284	243	40	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2 KOTA KEDIRI										SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SIANG)							
TIMUR KE BARAT																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	175	16	4	3			1				2	201	175	23	1	10.45 - 11.45	1031
11.00 - 11.15	219	37		7			1				1	265	219	44	1	11.00 - 12.00	1147
11.15 - 11.30	245	50	3	6			1				2	307	245	59	1	11.15 - 12.15	1142
11.30 - 11.45	234	23	2	4							4	267	234	29	0	11.30 - 12.30	1133
11.45 - 12.00	278	29	2	6							2	317	278	37	0	11.45 - 12.45	1218
12.00 - 12.15	223	28	2	6							3	262	223	36	0	12.00 - 13.00	1260
12.15 - 12.30	264	26	1	4			1				5	301	264	31	1	12.15 - 13.15	1361
12.30 - 12.45	301	40	3	3			1				6	354	301	46	1		
12.45 - 13.00	309	42		6							2	359	309	48	0		
13.00 - 13.15	306	44	2	8							4	364	306	54	0		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SIANG)

BARAT KE TIMUR

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR₂	TRUK BESAR₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
10.45 - 11.00	178	21	2	3								204	178	26	0	10.45 - 11.45	1228
11.00 - 11.15	285	44	3	3							5	340	285	50	0	11.00 - 12.00	1308
11.15 - 11.30	310	50	6	2							2	370	310	58	0	11.15 - 12.15	1737
11.30 - 11.45	268	45	4	3	1						5	326	268	52	1	11.30 - 12.30	2116
11.45 - 12.00	231	44	3	6							2	286	231	53	0	11.45 - 12.45	2096
12.00 - 12.15	725	21	10	8							6	770	725	39	0	12.00 - 13.00	2055
12.15 - 12.30	702	39	4				2				4	751	702	43	2	12.15 - 13.15	1742
12.30 - 12.45	267	28	4				2				8	309	267	32	2		
12.45 - 13.00	194	42	5	2							4	247	194	49	0		
13.00 - 13.15	397	46	4		2		2				5	456	397	50	4		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN

TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2 KOTA KEDIRI

SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SORE)

TIMUR KE BARAT

WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR 2	TRUK BESAR 3	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	199	46	1	5							1	252	199	52	5	13.45 - 14.45	1601
14.00 - 14.15	336	34	2	10			1				8	391	336	46	11	14.00 - 15.00	1835
14.15 - 14.30	409	54	1	5			3				24	496	409	60	8	14.15 - 15.15	1949
14.30 - 14.45	403	53	1	9							18	484	403	63	9	14.30 - 15.30	1950
14.45 - 15.00	438	42		5							8	493	438	47	5	14.45 - 15.45	2005
15.00 - 15.15	468	38					1				11	518	468	38	1	15.00 - 16.00	2052
15.15 - 15.30	429	39	2	4							4	478	429	45	4	15.15 - 16.15	2009
15.30 - 15.45	481	43	1	2			1				7	535	481	46	3		
15.45 - 16.00	478	51		4							13	546	478	55	4		
16.00 - 16.15	397	49	2	8							12	468	397	59	8		

FORMULIR VOLUME KENDARAAN																	
TITIK PENGAMATAN 3 : SMAN 2 KOTA KEDIRI										SENIN, 2 FEBRUARI 2026 (SESI SORE)							
BARAT KE TIMUR																	
WAKTU	SEPEDA MOTOR	SEDAN/JEEP	PICK UP	MIKROLET	BUS KECIL	BUS BESAR	TRUK BESAR ₂	TRUK BESAR ₃	TRUK GANDENG	TRUK KONTAINER	KEND TAK BERMOTOR	JUMLAH KEND/15	MC (kend/15 menit)	LV (kend/15 menit)	HV (Kend/15 menit)	WAKTU TIAP 1 JAM	JUMLAH KEND/JAM
13.45 - 14.00	290	33	2				1					326	290	35	1	13.45 - 14.45	2104
14.00 - 14.15	521	61	3	2	1						3	591	521	66	1	14.00 - 15.00	2701
14.15 - 14.30	397	32	6				3				3	441	397	38	3	14.15 - 15.15	2767
14.30 - 14.45	689	45	15	3							1	753	689	63	0	14.30 - 15.30	3228
14.45 - 15.00	898	19	2		2		2				7	930	898	21	4	14.45 - 15.45	3121
15.00 - 15.15	591	57	4	2							2	656	591	63	0	15.00 - 16.00	2773
15.15 - 15.30	779	113	7								5	904	779	120	0	15.15 - 16.15	2714
15.30 - 15.45	591	49	4	1							4	649	591	54	0		
15.45 - 16.00	523	49	2		1						6	581	523	51	1		
16.00 - 16.15	561	25	8				1				4	599	561	33	1		

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS					RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
06.45 - 07.00	84.1	84.5	90.3	87.3	06.45 - 07.00	84.5	90.3	91.5	89.6
07.00 - 07.15	88.3	97.7	98.3	96.5	07.00 - 07.15	82.3	90.5	97.7	93.8
07.15 - 07.30	88.2	90.7	95.7	92.7	07.15 - 07.30	85.2	90.7	95.6	92.3
07.30 - 07.45	85.9	90.7	91.3	89.9	07.30 - 07.45	85.8	89.8	92.4	90.1
07.45 - 08.00	81.6	83.2	92.4	88.4	07.45 - 08.00	82.9	89.4	91.5	89.2
08.00 - 08.15	83.3	85.5	86.5	85.3	08.00 - 08.15	84.3	85.6	86.6	85.6
08.15 - 08.30	83.7	84.3	87	85.2	08.15 - 08.30	81.9	86.8	88.6	86.6
08.30 - 08.45	82.4	85.4	88.2	86.0	08.30 - 08.45	85.2	86.1	88.4	86.8
08.45 - 09.00	84.1	88.3	88.3	87.3	08.45 - 09.00	85.5	86.7	89.1	87.4
09.00 - 09.15	89.1	84.3	97.2	93.2	09.00 - 09.15	87.2	95.4	97.1	94.8

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS					RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
10.45 - 11.00	82.3	85.7	90.8	87.6	10.45 - 11.00	80.3	81.4	89.8	86.0
11.00 - 11.15	80.3	81.4	89.8	86.0	11.00 - 11.15	82.3	85.7	90.8	87.6
11.15 - 11.30	88.1	91.8	100.7	96.7	11.15 - 11.30	85.9	97.3	97.8	95.9
11.30 - 11.45	84.5	89.6	90.3	88.8	11.30 - 11.45	83.1	84.9	86.2	84.9
11.45 - 12.00	88.4	89.7	91.3	90.0	11.45 - 12.00	81.1	89.3	93.7	90.4
12.00 - 12.15	82.1	86.7	89.6	87.1	12.00 - 12.15	84.5	89.6	90.3	88.8
12.15 - 12.30	81.4	83	90.7	87.0	12.15 - 12.30	81.7	88.1	100.7	96.2
12.30 - 12.45	84.4	85.9	89	86.9	12.30 - 12.45	78.9	88.7	90	87.8
12.45 - 13.00	81.9	87	96.7	92.5	12.45 - 13.00	84.3	90.3	92.5	90.2
13.00 - 13.15	79.3	81	85.7	82.9	13.00 - 13.15	81.3	87.9	93.7	90.1

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS					RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
13.45 - 14.00	79.2	87.5	91.2	88.2	13.45 - 14.00	87.6	92.1	94.4	92.2
14.00 - 14.15	85.6	90.1	91.5	89.7	14.00 - 14.15	85.1	92.3	93.7	91.6
14.15 - 14.30	79.9	81.4	87.5	84.2	14.15 - 14.30	80.9	84.5	88.2	85.5
14.30 - 14.45	79.9	81.4	87.5	84.2	14.30 - 14.45	76.3	83.4	85.6	83.2
14.45 - 15.00	82.5	89.2	96.3	92.5	14.45 - 15.00	81.1	90.3	95.2	91.8
15.00 - 15.15	85.3	87.3	90.7	88.3	15.00 - 15.15	83.8	84.4	91.5	88.1
15.15 - 15.30	80.1	90.1	96.7	92.9	15.15 - 15.30	79.8	88.3	96.1	92.1
15.30 - 15.45	80	86.4	88.7	86.3	15.30 - 15.45	86.9	88.4	92.3	89.8
15.45 - 16.00	80.1	90.1	96.7	92.9	15.45 - 16.00	84.2	89.4	95.5	91.9
16.00 - 16.15	80	86.4	88.7	86.3	16.00 - 16.15	87.9	88.2	90.1	88.8

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI					RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
06.45 - 07.00	81.7	91.4	85.5	88.0	06.45 - 07.00	84.2	96.3	81.6	91.9
07.00 - 07.15	104.3	87.5	95.6	100.2	07.00 - 07.15	86.1	82.3	91.5	88.2
07.15 - 07.30	81.3	97.1	84.5	92.7	07.15 - 07.30	83.3	90.4	86.6	87.7
07.30 - 07.45	86.1	82.3	90.5	87.5	07.30 - 07.45	102.1	85.5	95.2	98.2
07.45 - 08.00	84.9	94.1	84.6	90.2	07.45 - 08.00	86.1	82.3	91.5	88.2
08.00 - 08.15	84.7	86.2	81.1	84.5	08.00 - 08.15	83.3	90.4	86.6	87.7
08.15 - 08.30	83.3	93.2	83.7	89.3	08.15 - 08.30	91.6	96.3	94.4	94.5
08.30 - 08.45	84.9	86.1	83.3	84.9	08.30 - 08.45	84.9	94.7	81.7	90.6
08.45 - 09.00	84.9	94.1	84.6	90.2	08.45 - 09.00	83.3	93.2	83.7	89.3
09.00 - 09.15	84.7	86.2	81.1	84.5	09.00 - 09.15	84.9	86.1	83.3	84.9

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI					RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
10.45 - 11.00	81.2	83.7	82.6	82.6	10.45 - 11.00	81.7	87.1	87.9	86.3
11.00 - 11.15	86.2	86.9	85.1	86.1	11.00 - 11.15	96.6	81.6	90.1	92.8
11.15 - 11.30	81.2	83.7	82.6	82.6	11.15 - 11.30	86.1	86.7	94.9	91.2
11.30 - 11.45	81.2	83.7	82.6	82.6	11.30 - 11.45	81.2	84.1	85.7	84.0
11.45 - 12.00	94.2	96.4	86.8	94.0	11.45 - 12.00	87.6	96.1	102.2	98.5
12.00 - 12.15	96.2	104.3	95.5	100.6	12.00 - 12.15	94.1	97.7	102.1	99.2
12.15 - 12.30	94.2	96.4	86.8	94.0	12.15 - 12.30	89.7	89.9	95.6	92.7
12.30 - 12.45	96.2	104.3	95.5	100.6	12.30 - 12.45	84.1	85.9	86.1	85.5
12.45 - 13.00	94.6	92.1	92.8	93.3	12.45 - 13.00	83.3	87.6	89.9	87.7
13.00 - 13.15	86.2	86.9	85.1	86.1	13.00 - 13.15	82.2	83.1	83.9	83.1

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI					RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
13.45 - 14.00	84.2	84.7	81.1	83.6	13.45 - 14.00	85.1	85.9	82.3	84.7
14.00 - 14.15	81.2	83.3	83.9	82.9	14.00 - 14.15	84.7	92.1	95.3	92.5
14.15 - 14.30	81.2	83.3	83.9	82.9	14.15 - 14.30	91.2	92.2	97.3	94.4
14.30 - 14.45	84.2	84.7	85.1	84.7	14.30 - 14.45	91.6	94.6	94.8	93.9
14.45 - 15.00	86.9	97.5	97.5	95.9	14.45 - 15.00	87.9	93.4	93.9	92.4
15.00 - 15.15	83.3	92.7	97.8	94.3	15.00 - 15.15	87.8	93.5	95.1	93.1
15.15 - 15.30	90.6	93.3	93.9	92.8	15.15 - 15.30	90.3	91.8	94.6	92.6
15.30 - 15.45	86.9	97.5	97.5	95.9	15.30 - 15.45	84.7	85.8	86.1	85.6
15.45 - 16.00	86.7	94.6	94.9	93.3	15.45 - 16.00	81.2	82.7	83.1	82.4
16.00 - 16.15	90.1	91.7	95.8	93.2	16.00 - 16.15	83.7	84.1	84.7	84.2

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI					RABU, 28 Januari 2026 (SESI PAGI)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
06.45 - 07.00	97.5	77.8	72.2	92.8	06.45 - 07.00	98.6	76.8	73.5	93.9
07.00 - 07.15	77.8	80.5	80.5	79.8	07.00 - 07.15	78.5	81.2	81.2	80.5
07.15 - 07.30	84.3	84.3	84.3	84.3	07.15 - 07.30	85	85	85	85.0
07.30 - 07.45	82.5	86.1	86.1	85.2	07.30 - 07.45	81.2	87.5	87.5	86.2
07.45 - 08.00	80.5	87	87	85.7	07.45 - 08.00	81	86.2	88.5	86.2
08.00 - 08.15	77.5	70	67.5	73.8	08.00 - 08.15	77.1	72.5	69.7	74.2
08.15 - 08.30	81.4	76.6	60	77.9	08.15 - 08.30	82.5	77.1	65	78.9
08.30 - 08.45	78.9	87.1	91.2	88.0	08.30 - 08.45	79.8	88.2	92.5	89.3
08.45 - 09.00	80.4	80.1	71.3	78.8	08.45 - 09.00	81.5	80.2	74.3	79.6
09.00 - 09.15	71.5	77.4	75.6	75.5	09.00 - 09.15	70.5	78.8	76.9	76.6

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI					RABU, 28 Januari 2026 (SESI SIANG)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
10.45 - 11.00	76.8	77.1	85.2	81.6	10.45 - 11.00	75.8	80	83.5	80.8
11.00 - 11.15	85.1	85.1	85.1	85.1	11.00 - 11.15	80	80	80	80.0
11.15 - 11.30	75.8	79.1	103.5	98.8	11.15 - 11.30	77.9	81.3	102.4	97.7
11.30 - 11.45	75.9	84.3	84.3	82.8	11.30 - 11.45	76.5	83.2	83.2	81.9
11.45 - 12.00	85.2	85.2	85.2	85.2	11.45 - 12.00	83	83	83	83.0
12.00 - 12.15	92.5	93.8	94.5	93.7	12.00 - 12.15	91.2	92.7	93.4	92.5
12.15 - 12.30	86.7	97.2	97.2	95.6	12.15 - 12.30	75.8	79.1	103.5	98.8
12.30 - 12.45	80.5	81.9	83.5	82.1	12.30 - 12.45	75.9	84.3	84.3	82.8
12.45 - 13.00	76.8	77.1	85.2	81.6	12.45 - 13.00	85.2	85.2	85.2	85.2
13.00 - 13.15	85.1	85.1	85.1	85.1	13.00 - 13.15	92.5	93.8	94.5	93.7

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI					RABU, 28 Januari 2026 (SESI SORE)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
13.45 - 14.00	80.6	88.9	91.1	88.6	13.45 - 14.00	80.6	88.9	91.1	88.6
14.00 - 14.15	82.6	86	86	85.1	14.00 - 14.15	82.6	86	86	85.1
14.15 - 14.30	77.1	81.9	83.8	81.7	14.15 - 14.30	78.6	82	83.5	81.8
14.30 - 14.45	93.7	93.7	93.7	93.7	14.30 - 14.45	90.2	90.2	90.2	90.2
14.45 - 15.00	84.2	87.2	94.8	91.0	14.45 - 15.00	86.2	87.5	94.7	91.2
15.00 - 15.15	86.5	98.7	102.1	99.0	15.00 - 15.15	97.5	98.4	101	99.2
15.15 - 15.30	79.8	82.3	85.1	82.9	15.15 - 15.30	78.7	81.7	84.5	82.3
15.30 - 15.45	85.6	92.5	92.5	91.2	15.30 - 15.45	84.5	91.1	91.1	89.8
15.45 - 16.00	81.3	92.5	92.5	90.9	15.45 - 16.00	82.5	83.7	88.1	85.5
16.00 - 16.15	83	87.5	87.5	86.4	16.00 - 16.15	85.2	87.5	87.5	86.9

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI PAGI)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
06.45 - 07.00	84.1	84.5	90.3	87.3	06.45 - 07.00	84.5	90.3	91.5	89.6
07.00 - 07.15	88.3	97.7	98.3	96.5	07.00 - 07.15	82.3	90.5	97.7	93.8
07.15 - 07.30	88.2	90.7	95.7	92.7	07.15 - 07.30	85.2	90.7	95.6	92.3
07.30 - 07.45	85.9	90.7	91.3	89.9	07.30 - 07.45	85.8	89.8	92.4	90.1
07.45 - 08.00	81.6	83.2	92.4	88.4	07.45 - 08.00	82.9	89.4	91.5	89.2
08.00 - 08.15	83.3	85.5	86.5	85.3	08.00 - 08.15	84.3	85.6	86.6	85.6
08.15 - 08.30	83.7	84.3	87.0	85.2	08.15 - 08.30	85.2	86.1	88.4	86.8
08.30 - 08.45	82.4	85.4	88.2	86.0	08.30 - 08.45	85.2	90.7	95.6	92.3
08.45 - 09.00	84.1	88.3	88.3	87.3	08.45 - 09.00	85.5	86.7	89.1	87.4
09.00 - 09.15	89.1	84.3	97.2	93.2	09.00 - 09.15	84.5	90.3	91.5	89.6

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI SIANG)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
10.45 - 11.00	79.9	81.4	87.5	84.2	10.45 - 11.00	80.3	81.4	89.8	86.0
11.00 - 11.15	81.5	82.3	84.9	83.2	11.00 - 11.15	82.3	85.7	90.8	87.6
11.15 - 11.30	88.1	91.8	100.7	96.7	11.15 - 11.30	85.9	97.3	97.8	95.9
11.30 - 11.45	76.5	87.6	88.9	86.7	11.30 - 11.45	83.1	84.9	86.2	84.9
11.45 - 12.00	88.4	89.7	91.3	90.0	11.45 - 12.00	81.1	89.3	93.7	90.4
12.00 - 12.15	82.1	86.7	89.6	87.1	12.00 - 12.15	84.5	89.6	90.3	88.8
12.15 - 12.30	81.4	83	90.7	87.0	12.15 - 12.30	81.7	88.1	100.7	96.2
12.30 - 12.45	84.4	85.9	89	86.9	12.30 - 12.45	78.9	88.7	90	87.8
12.45 - 13.00	81.9	87	96.7	92.5	12.45 - 13.00	84.3	90.3	92.5	90.2
13.00 - 13.15	79.3	81	85.7	82.9	13.00 - 13.15	81.3	87.9	93.7	90.1

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI SORE)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
13.45 - 14.00	79.9	81.4	87.5	84.2	13.45 - 14.00	87.6	92.1	94.4	92.2
14.00 - 14.15	79.2	87.5	91.2	88.2	14.00 - 14.15	85.1	92.3	93.7	91.6
14.15 - 14.30	85.6	90.1	91.5	89.7	14.15 - 14.30	80.9	84.5	88.2	85.5
14.30 - 14.45	80	86.4	88.7	86.3	14.30 - 14.45	76.3	83.4	85.6	83.2
14.45 - 15.00	81.5	82.3	84.9	83.2	14.45 - 15.00	81.1	90.3	95.2	91.8
15.00 - 15.15	81.7	92.3	94.2	91.7	15.00 - 15.15	83.8	84.4	91.5	88.1
15.15 - 15.30	82.5	89.2	96.3	92.5	15.15 - 15.30	79.8	88.3	96.1	92.1
15.30 - 15.45	85.3	87.3	90.7	88.3	15.30 - 15.45	86.9	88.4	92.3	89.8
15.45 - 16.00	79.9	81.4	87.5	84.2	15.45 - 16.00	84.2	89.4	95.5	91.9
16.00 - 16.15	81.5	82.3	84.9	83.2	16.00 - 16.15	87.9	88.2	90.1	88.8

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI PAGI)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
06.45 - 07.00	81.3	97.1	84.5	92.7	06.45 - 07.00	84.2	96.3	81.6	91.9
07.00 - 07.15	86.1	82.3	90.5	87.5	07.00 - 07.15	86.1	82.3	91.5	88.2
07.15 - 07.30	81.7	91.4	85.5	88.0	07.15 - 07.30	83.3	90.4	86.6	87.7
07.30 - 07.45	104.3	87.5	95.6	100.2	07.30 - 07.45	102.1	85.5	95.2	98.2
07.45 - 08.00	90.3	97.4	95.6	95.3	07.45 - 08.00	91.6	96.3	94.4	94.5
08.00 - 08.15	86.1	82.3	90.5	87.5	08.00 - 08.15	84.9	94.7	81.7	90.6
08.15 - 08.30	81.7	91.4	85.5	88.0	08.15 - 08.30	83.3	93.2	83.7	89.3
08.30 - 08.45	84.7	86.2	81.1	84.5	08.30 - 08.45	84.9	86.1	83.3	84.9
08.45 - 09.00	84.9	94.1	84.6	90.2	08.45 - 09.00	83.3	93.2	83.7	89.3
09.00 - 09.15	84.7	86.2	81.1	84.5	09.00 - 09.15	84.9	86.1	83.3	84.9

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI SIANG)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
10.45 - 11.00	81.4	86.7	87.6	86.0	10.45 - 11.00	81.7	87.1	87.9	86.3
11.00 - 11.15	86.2	86.9	85.1	86.1	11.00 - 11.15	84.1	85.9	86.1	85.5
11.15 - 11.30	84.2	91.6	89.7	89.4	11.15 - 11.30	83.3	87.6	89.9	87.7
11.30 - 11.45	81.2	83.7	82.6	82.6	11.30 - 11.45	82.2	83.1	83.9	83.1
11.45 - 12.00	94.2	96.4	86.8	94.0	11.45 - 12.00	87.6	96.1	102.2	98.5
12.00 - 12.15	96.2	104.3	95.5	100.6	12.00 - 12.15	94.1	97.7	102.1	99.2
12.15 - 12.30	94.6	92.1	92.8	93.3	12.15 - 12.30	89.7	89.9	95.6	92.7
12.30 - 12.45	97.7	83.5	90.1	93.8	12.30 - 12.45	96.6	81.6	90.1	92.8
12.45 - 13.00	96.7	84.3	86.1	92.5	12.45 - 13.00	86.1	86.7	94.9	91.2
13.00 - 13.15	84.2	85.6	82.3	84.2	13.00 - 13.15	81.2	84.1	85.7	84.0

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI SORE)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
13.45 - 14.00	84.2	84.7	85.1	84.7	13.45 - 14.00	83.7	84.1	84.7	84.2
14.00 - 14.15	81.2	83.3	83.9	82.9	14.00 - 14.15	81.2	82.7	83.1	82.4
14.15 - 14.30	85.5	86.7	88.1	86.9	14.15 - 14.30	84.7	85.8	86.1	85.6
14.30 - 14.45	90.1	91.7	95.8	93.2	14.30 - 14.45	90.3	91.8	94.6	92.6
14.45 - 15.00	86.7	94.6	94.9	93.3	14.45 - 15.00	87.8	93.5	95.1	93.1
15.00 - 15.15	86.9	97.5	97.5	95.9	15.00 - 15.15	87.9	93.4	93.9	92.4
15.15 - 15.30	90.6	93.3	93.9	92.8	15.15 - 15.30	91.6	94.6	94.8	93.9
15.30 - 15.45	91.2	93.5	99.6	96.3	15.30 - 15.45	91.2	92.2	97.3	94.4
15.45 - 16.00	83.3	92.7	97.8	94.3	15.45 - 16.00	84.7	92.1	95.3	92.5
16.00 - 16.15	84.2	84.7	81.1	83.6	16.00 - 16.15	85.1	85.9	82.3	84.7

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI PAGI)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
06.45 - 07.00	97.5	77.8	72.2	92.8	06.45 - 07.00	98.6	76.8	73.5	93.9
07.00 - 07.15	77.8	80.5	80.5	79.8	07.00 - 07.15	78.5	81.2	81.2	80.5
07.15 - 07.30	84.3	84.3	84.3	84.3	07.15 - 07.30	85	85	85	85.0
07.30 - 07.45	82.5	86.1	86.1	85.2	07.30 - 07.45	81.2	87.5	87.5	86.2
07.45 - 08.00	80.5	87	87	85.7	07.45 - 08.00	81	86.2	88.5	86.2
08.00 - 08.15	77.5	70	67.5	73.8	08.00 - 08.15	77.1	72.5	69.7	74.2
08.15 - 08.30	81.4	76.6	60	77.9	08.15 - 08.30	82.5	77.1	65	78.9
08.30 - 08.45	78.9	87.1	91.2	88.0	08.30 - 08.45	79.8	88.2	92.5	89.3
08.45 - 09.00	80.4	80.1	71.3	78.8	08.45 - 09.00	81.2	87.5	87.5	86.2
09.00 - 09.15	71.5	77.4	75.6	75.5	09.00 - 09.15	81	86.2	88.5	86.2

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI SIANG)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
10.45 - 11.00	82.5	77.1	65	78.9	10.45 - 11.00	75.8	80	83.5	80.8
11.00 - 11.15	81.4	76.6	60	77.9	11.00 - 11.15	80	80	80	80.0
11.15 - 11.30	75.8	79.1	103.5	98.8	11.15 - 11.30	77.9	81.3	102.4	97.7
11.30 - 11.45	75.9	84.3	84.3	82.8	11.30 - 11.45	76.5	83.2	83.2	81.9
11.45 - 12.00	85.2	85.2	85.2	85.2	11.45 - 12.00	83	83	83	83.0
12.00 - 12.15	92.5	93.8	94.5	93.7	12.00 - 12.15	91.2	92.7	93.4	92.5
12.15 - 12.30	86.7	97.2	97.2	95.6	12.15 - 12.30	87.2	95.7	95.7	94.2
12.30 - 12.45	80.5	81.9	83.5	82.1	12.30 - 12.45	79.8	80.1	80.5	80.1
12.45 - 13.00	76.5	80.9	84.2	81.6	12.45 - 13.00	75.8	80	83.5	80.8
13.00 - 13.15	83.9	87.4	99.2	94.8	13.00 - 13.15	83.7	86.3	97.5	93.2

FORMULIR TINGKAT KEBISINGAN (<i>SOUND LEVEL METER</i>)									
TITIK PENGAMATAN 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI					SENIN, 2 Februari 2026 (SESI SORE)				
Pengamatan Alat 1	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1	Pengamatan Alat 2	Data Pengamatan / 15 menit			Leq-1
	1	2	3			1	2	3	
	dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)		dB(A)	dB(A)	dB(A)	dB(A)
13.45 - 14.00	83.1	84.5	89.2	86.4	13.45 - 14.00	80.6	88.9	91.1	88.6
14.00 - 14.15	86.3	88.4	88.4	87.8	14.00 - 14.15	82.6	86	86	85.1
14.15 - 14.30	77.1	81.9	83.8	81.7	14.15 - 14.30	78.6	82	83.5	81.8
14.30 - 14.45	93.7	93.7	93.7	93.7	14.30 - 14.45	90.2	90.2	90.2	90.2
14.45 - 15.00	84.2	87.2	94.8	91.0	14.45 - 15.00	86.2	87.5	94.7	91.2
15.00 - 15.15	86.5	98.7	102.1	99.0	15.00 - 15.15	97.5	98.4	101	99.2
15.15 - 15.30	83	87.5	87.5	86.4	15.15 - 15.30	78.7	81.7	84.5	82.3
15.30 - 15.45	85.6	92.5	92.5	91.2	15.30 - 15.45	84.5	91.1	91.1	89.8
15.45 - 16.00	81.3	92.5	92.5	90.9	15.45 - 16.00	82.5	83.7	88.1	85.5
16.00 - 16.15	83	87.5	87.5	86.4	16.00 - 16.15	85.2	87.5	87.5	86.9

**DOKUMENTASI SURVEI VOLUME LALU LINTAS DAN KEBISINGAN
(RABU, 28 JANUARI 2026)
SESI PAGI (06.45 – 09.15)**



Titik 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS



Titik 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI



Titik 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI

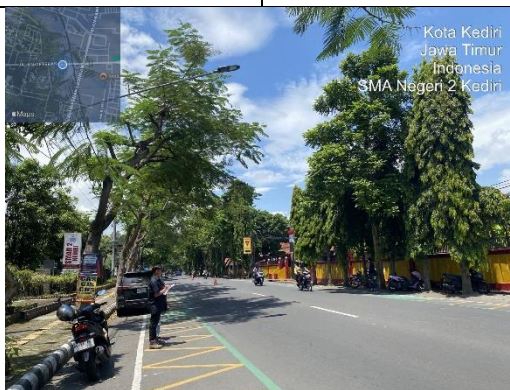
**DOKUMENTASI SURVEI VOLUME LALU LINTAS DAN KEBISINGAN
(RABU, 28 JANUARI 2026)
SESI SIANG (10.45 – 13.15)**



Titik 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS



Titik 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI



Titik 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI

**DOKUMENTASI SURVEI VOLUME LALU LINTAS DAN KEBISINGAN
(RABU, 28 JANUARI 2026)
SESI SORE (13.45 – 16.15)**



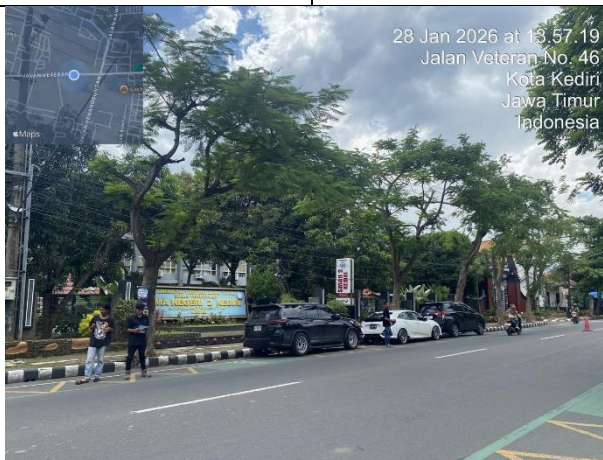
28 Jan 2026 at 14:25:49
Jalan Veteran
Kota Kediri
Jawa Timur
Indonesia



28 Jan 2026 at 14:07:21
Jalan Penanggungan
Kota Kediri
Jawa Timur
Indonesia

Titik 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS

Titik 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI



28 Jan 2026 at 13:57:19
Jalan Veteran No. 46
Kota Kediri
Jawa Timur
Indonesia

Titik 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI

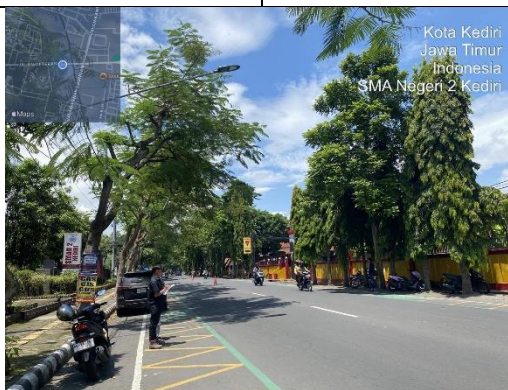
**DOKUMENTASI SURVEI VOLUME LALU LINTAS DAN KEBISINGAN
(SENIN, 2 FEBRUARI 2026)
SESI PAGI (06.45 – 09.15)**



Titik 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS



Titik 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI



Titik 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI

**DOKUMENTASI SURVEI VOLUME LALU LINTAS DAN KEBISINGAN
(SENIN, 2 FEBRUARI 2026)
SESI SIANG (10.45 – 13.15)**



Titik 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS



Titik 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI



Titik 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI

**DOKUMENTASI SURVEI VOLUME LALU LINTAS DAN KEBISINGAN
(SENIN, 2 FEBRUARI 2026)
SESI SORE (13.45 – 16.15)**



Titik 1: SMAK SANTO AUGUSTINUS



Titik 2: SMPN 8 KOTA KEDIRI



Titik 3: SMAN 2 KOTA KEDIRI



UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK & SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

LEMBAR REVISI SEMINAR PROPOSAL

Nama : Alya Salsa BielaZubir
NPM : 22035010067
Fakultas : Teknik & Sains
Program Studi : Teknik Sipil *Analisis*
Judul Tugas Akhir : Pemetaan dan Analisa Tingkat Kebisingan Pada Kawasan Sekolah Di Ruas Jalan Veteran Kota Kediri Akibat Adanya Volume Lalu Lintas (Studi Kasus : SMAN 1 Kota Kediri, SMA KATOLIK St. AUGUSTINUS, SMKN 2 Kota Kediri, Dan SMAN 2 Kota Kediri)

NO	KETERANGAN	HALAMAN
1.	Judul "Analisis" ✓	
2.	Rumusan masalah → volume tertinggi ✓	ACC 21/01'26
3.	Lokasi Survei 3 ✓	
4.	Ruang lingkup : Jam survei ✓	ADP.F.
5.	BAB 3.	Aulia Dewi F.
	1. Pengumpulan data	
	a. Primer → volume (Jelaskan tahap & metode) ✓	
	→ kebisingan (Jelaskan tahap & metode) ✓	
	b. Sekunder → data apa dr pihak man ✓	
6.	2. Pengolahan data ✓	
	a. Disesuaikan dg rumusan masalah ✓	
	b. Jelaskan tahapan & hasil akhir ✓	
6.	Bagan alir → Pengolahan data apa saja ✓	
7.	latar belakang → kondisi ruas jalan & visual → macet → 2/2 TT lebar, kawasan tersebut dipilih krn kawasan sekolah ✓	

Diberikan masa perbaikan sesuai usulan perbaikan diatas selama _____ hari

Surabaya, 15 Januari 2026
Penguji

(Aulia Dewi Fatikhasari, S.T., M.T)



SURAT KETERANGAN MULAI MENGERJAKAN TUGAS AKHIR
(SK – MMTA)

Berdasarkan hasil ujian Seminar Proposal Tugas Akhir (TA) periode Semester TA. 2025 – 2026 dan setelah menyerahkan perbaikan Proposal Tugas Akhirnya, Maka Mahasiswa yang tercantum di bawah ini :

Nama	ALYA SALSA BIELA ZUBIR
NPM	22035010067
Judul TA	Pemetaan Dan Analisis Tingkat Kebisingan Pada Kawasan Sekolah Di Ruas Jalan Veteran Dan Jalan Penanggungan Kota Kediri Akibat Adanya Volume Lalu Lintas
Pembimbing TA	1 Fithri Estikhamah, S.T., M.T. 2 Bagas Aryaseta S.T., M.S
Tanggal Ujian Proposal TA	15 Januari 2026
Tanggal Penyerahan Proposal	23 Januari 2026
Nilai Proposal	80, 86

1. Dinyatakan dapat memulai mengerjakan Tugas Akhir dibawah bimbingan dosen yang telah ditetapkan.
2. Proses pembimbingan berlaku maksimal selama 1 tahun (dua semester), terhitung mulai tanggal yang dikeluarkan surat ini sampai dengan tanggal (buku Tugas Akhir sudah masuk).
3. Apabila Tugas Akhir tersebut tidak dapat diselesaikan dalam waktu yang ditentukan, maka mahasiswa yang bersangkutan diharuskan membuat proposal Tugas akhir dengan judul yang baru dan dipresentasikan didepan Tim Dosen Penguji.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat dipergunakan sebagai syarat proses pengerjaan Tugas Akhir.


Surabaya, 23 Januari 2026

Menyetujui,

Koordinator TA,


(Ir. Griselda Junianda Velantika, B.
Eng., M. Eng)
NIP/NPT 19950602 202406 2 004

Dosen Pembimbing I


(Fithri Estikhamah, S.T., M.T.)
NIP. 198406842019032013

Mahasiswa


(Alya Salsa Biela Zubir)
NPM 22035010067

Dosen Pembimbing II


(Bagas Aryaseta S.T., M.S.)
NIP. 199312252022031006

Mengetahui,

Koordinator Program Studi Teknik Sipil


Dr. Ir. Hendrata Wibisana, MT
NIP. 19651208 199103 1 00 1

Tembusan:

1. Dosen Wali



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS,
DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
Jalan Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya 60294
Email : ft@upnjatim.ac.id
Laman : <https://fts.upnjatim.ac.id>

SURAT PENUGASAN

No : 66/UN.63.3/TU.TS/2026

- Menimbang : Dalam Rangka Kelancaran Pelaksanaan Kegiatan Akademik Mahasiswa Tingkat Akhir Fakultas Teknik dan Sains Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur yang akan melaksanakan Tugas Akhir
- Dasar : Program Kegiatan Akademik Fakultas Teknik dan Sains Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur khususnya di Bidang Akademik Pendidikan dan Pengajaran Tahun Ajaran 2025/2026

MENUGASKAN

Kepada : 1. FITHRI ESTIKHAMAH, S.T., M.T
2. BAGAS ARYASETA, S.T., M.T

Untuk : 1. Tersebut nomor 1 dan 2 sebagai Dosen Pembimbing Tugas Akhir.
2. Membimbing Mahasiswa Tingkat Akhir Fakultas Teknik dan Sains Program Studi Teknik Sipil Universitas Pembangunan Nasional "Veteran" Jawa Timur di Surabaya yang bernama :

Alya Salsa Biela Zubir

NPM. 22035010067

Melaksanakan tugas tersebut dengan Judul : "PEMETAAN DAN ANALISIS TINGKAT KEBISINGAN PADA KAWASAN SEKOLAH DI RUAS JALAN VETERAN DAN JALAN PENANGGUNGAN KOTA KEDIRI AKIBAT ADANYA VOLUME LALU LINTAS"

3. Melaksanakan tugas di atas dengan sebaik-baiknya dan dapat diselesaikan tepat waktunya satu (I) Semester.

Dikeluarkan di: Surabaya

Pada Tanggal : 23 Januari 2026

DEKAN



Prof. Dr. Dra. JARIYAH, MP

NIP. 19650403 199103 2 001



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jalan Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Tlp. 031-87086369 Surabaya 60294

LEMBAR ASISTENSI TUGAS AKHIR

Sedang dilaksanakan Tugas Akhir oleh:

Nama : Alya Salsa Biela Zubir
NPM : 22035010067
Fakultas/Program Studi : Fakultas Teknik & Sains / Teknik Sipil
Nama Dosen Pembimbing : Fithri Estikhamah, S.T., M.T
Judul Laporan Akhir : PEMETAAN DAN ANALISIS TINGKAT KEBISINGAN PADA KAWASAN SEKOLAH DI RUAS JALAN VETERAN DAN JALAN PENANGGUNGAN KOTA KEDIRI AKIBAT VOLUME LALU LINTAS

No.	Tanggal	Uraian Kegiatan	Tanda Tangan
1.	21/29/2020	<ul style="list-style-type: none">- Buat Rekapitulasi Data mentah- Dikelompokkan sesuai jenis kendaraan & hitit pengamatan- Survey ke-2 bisa dilakukan sesuai dengan survei pertama	
2.	2/3/2020	<ul style="list-style-type: none">- Tabulasi dalam jumlah pengamatan- Cek Rumus Leq yang akan digunakan- Jumlah Data kebisingan yg digunakan ada 3 untuk masing masing pengamatan	
3.	2/4/2020	<ul style="list-style-type: none">- kumulatif waktu pada nilai bisings- pengujian Regresi Linear dengan nilai $R^2 > 0,6$- Uji korelasi berganda untuk masing-masing jenis kendaraan.	
1.	2/12/2020	<ul style="list-style-type: none">- Olah data hari kedua. Lanjut- Eliminasi attribute jelek.- Buat narasi yang mendeskripsikan.	



UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL




Jl. Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Surabaya
TELP. (031) 8782087 Surabaya Hunting Fax (031) 8782087


NO	TANGGAL	SARAN DAN PERBAIKAN	PARAF
5.	3/05/2026	<ul style="list-style-type: none">- Tampilkan grafik trap jam.- Analisis Behavior trap grafik- Tampilkan legenda di chart- Mengusun word Bab 4.	
6.	3/31/2026	<ul style="list-style-type: none">- Tabel data rinci di letakkan di Lampiran, di bagian 4.1.1 sajikan volume saja.- Penyajian kolom volume.- Penjelasan setelah tabel volume.- masukkan 4 contoh perhitungan.- "Besarnya nilai koef" dihapus.- Cari tentang nilai kebenaran atau nilai ketidaksesuaian.- tambah 4.3.4 Rekapitulasi.	
7.	4/2 2026	<ul style="list-style-type: none">- Border kolom.- judul tabel → kHz pengamatan 1.- mengganti 1.1 → Log alat 1.- menambahkan "rata-rata" kedua alat.- kebisingan di narasikan, munculkan nilai baku max. munculkan nilai Log min.- Dan → dan- R^2 → R	
8.	4/7 2026	<ul style="list-style-type: none">- Caption tabel "Lanjutan"- narasi kebisingan ditambah "masih tetap berada pada relatif tinggi"- 4.3.4 dihapus.- Rekapitulasi di sajikan di Lampiran.- Rapihan peta tematik.	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jalan Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Tlp. 031-87086369 Surabaya 60294

No.	Tanggal	Uraian Kegiatan	Tanda Tangan
9.	4/15	- Benarkan narasi langkah - langkah pemetaan di bab 9.	
10.	4/28	- Tambahkan kotak pada hasil tangkapan layar di bagian tuhanan pemetaan.	
11.	4/29.	- Melengkapi Lampiran.	

ACC

Febri / 30-4-2026



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jalan Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Tlp. 031-87086369 Surabaya 60294

LEMBAR ASISTENSI TUGAS AKHIR

Sedang dilaksanakan Tugas Akhir oleh:

Nama : Alya Salsa Biela Zubir
NPM : 22035010067
Fakultas/Program Studi : Fakultas Teknik & Sains / Teknik Sipil
Nama Dosen Pembimbing : Bagas Aryaseta, S.T., M.S
Judul Laporan Akhir : PEMETAAN DAN ANALISIS TINGKAT KEBISINGAN PADA KAWASAN SEKOLAH DI RUAS JALAN VETERAN DAN JALAN PENANGGUNGAN KOTA KEDIRI AKIBAT VOLUME LALU LINTAS

No.	Tanggal	Uraian Kegiatan	Tanda Tangan
1.	2/4/2026	<ul style="list-style-type: none">- gunakan Qgis untuk pemetaan.- tampilkan grafik Volume- tampilkan grafik kebisingan perperiode- Bandingkan korelasi antara interval 15 menit & 1 jam.	
2.	2/10/2026	<ul style="list-style-type: none">- Cari penelitian bagus buat support.- Rekap hasil olah data.-	
3.	3/9/2026	<ul style="list-style-type: none">- Analisis hasil R^2 yg kurang dari 0,6 pada pola atau penalaran- Cek jam & lokasi yg $R^2 < 0,6$- membuat Tabel Rekap "Rekap nilai R^2 antara Volume & kebisingan"	
4.	4/1/2026	<ul style="list-style-type: none">- 1-1 \rightarrow Leg alat 1- Deskripsi trap kebisingan, bentuk yg terendah / tertinggi di jam berapa- Digitalisasi bangunan, jalan.	



KEMENTERIAN PENDIDIKAN TINGGI, SAINS, DAN TEKNOLOGI
UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Jalan Raya Rungkut Madya Gunung Anyar Tlp. 031-87086369 Surabaya 60294

No.	Tanggal	Uraian Kegiatan	Tanda Tangan
5.	4/7 2026	- Spasi xhapus di nomor tabel. - pelajari R^2 & adjusted R. - Rapiakan pemetaan.	
6.	4/9 2026	- 200 m in peta.	
7.	4/27 2026	- sebutkan file shp yg digunakan. di bubbas.	
8.	4/30 2026	ACC	



UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

SURAT BEBAS REVISI SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR

Mahasiswa dibawah ini :

Nama : Alya Salsa Biela Zubir
NPM : 22035010067
Fakultas/Program Studi : FTS / Teknik Sipil
Waktu Pelaksanaan Seminar Hasil : Kamis, 7 Mei 2026
Judul Tugas Akhir : Pemetaan Dan Analisis Tingkat Kebisingan Pada Kawasan Sekolah Di Ruas Jalan Veteran Dan Jalan Penanggung Kota Kediri Akibat Volume Lalu Lintas

Telah menyelesaikan revisi/tidak ada revisi TUGAS AKHIR Seminar Hasil Periode Bulan April Tahun Ajaran. 2026/2027.

Surabaya, Mei 2026

DOSEN PENGUJI I

Dr. Ir. HENDRATA WIBISANA, M.T.

NIP. 19651208 199103 1 001

DOSEN PENGUJI II

Fithri Estikhamah, S.T., M.T.

NIP. 19840614 2019032 013

DOSEN PENGUJI III

BAGAS ARYASETA, S.T., M.S.

NIP. 19931225 202203 1 006

Mengetahui,

KOORDINATOR PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Dr. Ir. HENDRATA WIBISANA, M.T.

NIP. 19651208 199103 1 001



UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

**SURAT KETERANGAN SELESAI MENGIKUTI SEMINAR HASIL TUGAS AKHIR
(SK - SMSHTA)**

Nomor :/...../2026

Berdasarkan Persetujuan Pembimbing Tugas Akhir Periode Bulan Mei Semester Genap T.A.2026/2027 dan setelah menyerahkan perbaikan Tugas Akhir, maka mahasiswa yang tercantum dibawah ini :

Nama	Alya Salsa Biela Zubir
NPM	22035010067
Judul Tugas Akhir	Pemetaan Dan Analisis Tingkat Kebisingan Pada Kawasan Sekolah Di Ruas Jalan Veteran Dan Jalan Penanggung Kota Kediri Akibat Volume Lalu Lintas
Pembimbing Tugas Akhir	1 Fithri Estikhamah, ST., MT
	2 Bagas Aryaseta, S.T., M.S
Tanggal Penyerahan <i>Full Paper</i> TA	

Dinyatakan dapat mengikuti Ujian Lisan Tugas Akhir.

Demikian Surat Keterangan ini dibuat untuk dipergunakan sebagai syarat mengikuti Ujian Lisan Tugas Akhir.

Surabaya, Mei 2026

Menyetujui,

KOORDINATOR TUGAS AKHIR

MAHASISWA

BRYAN ALVIRA PUTRA PERMANA, S.T.

NPK. 18119930218097

ALYA SALSA BIELA ZUBIR

NPM. 22035010067

DOSEN PEMBIMBING 1

DOSEN PEMBIMBING 2

19/5 - 2026

FITHRI ESTIKHAMAH, S.T., M.T.

NIP. 19840614 2019032 013

BAGAS ARYASETA, S.T., M.S.

NIP. 19931225 202203 1 006

Mengesahkan,

KOORDINATOR PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Dr. Ir. HENDRATA WIBISANA, M.T.

NIP. 19651208 199103 1 001

Tembusan :

1. Dosen Wali



LEMBAR PERSETUJUAN KERJA PRAKTEK (KP) / MAGANG & TUGAS AKHIR (TA)

Nama	:	Alya Salsa Biela Zubir
NPM	:	22035010067
Program Studi	:	Teknik Sipil
Judul Tugas Akhir (TA)	:	Pemetaan Dan Analisis Tingkat Kebisingan Pada Kawasan Sekolah Di Ruas Jalan Veteran Dan Jalan Penanggung Kota Kediri Akibat Volume Lalu Lintas
Judul Kerja Praktek (KP)	:	PELAKSANAAN PEKERJAAN JALAN BARU AKSES STADION GELORA DHAHA JAYATI DAN PEMELIHARAAN BERKALA RUAS JALAN MOJO - BESUKI OLEH DINAS PUPR KABUPATEN KEDIRI

Telah menyelesaikan **Tugas akhir (TA)** dan disetujui untuk mengikuti **UJIAN LISAN** periode Juni 2026

Surabaya, Mei 2026

Dosen Pembimbing Utama

Dosen Pembimbing Pendamping

Pembimbing Kerja Praktek

(Fithri Estikhamah, S.T., M.T.)

NIP/NPT: 19840614 201903 2 01 3

(Bagas Aryaseta, S.T., M.S.)

NIP/NPT: 19931225 202203 1 00 6

(Nugroho Utomo, ST., MT)

NIP. 19750117 202121 1002

KOORDINATOR PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Dr. Ir. Hendrata Wibisana, MT

NIP. 19651208 199103 1 00 1



UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN" JAWA TIMUR
FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS
PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

SURAT KETERANGAN BEBAS REVISI UJIAN LISAN

Mahasiswa dibawah ini :

Nama : Alya Salsa Biela Zubir
NPM : 22035010067
Fakultas/Program Studi : FTS / Teknik Sipil
Waktu Pelaksanaan Ujian Lisan : Kamis, 21 Mei 2026
Judul Tugas Akhir : Pemetaan Dan Analisis Tingkat Kebisingan Pada Kawasan Sekolah Di Ruas Jalan Veteran Dan Jalan Penanggulangan Kota Kediri Akibat Volume Lalu Lintas

Telah menyelesaikan revisi TUGAS AKHIR Ujian Lisan Periode Bulan Juni, Tahun Ajaran. 2024/2025.

Surabaya, 26 Mei 2026

DOSEN PENGUJI I

Dr. Ir. HENDRATA WIBISANA, M.T.
NIP. 19651208 199103 1 001

DOSEN PENGUJI II

AULIA DEWI FATIKASARI, S.T., M.T.
NIP. 19981008 2024062 00 1

DOSEN PEMBIMBING I

FITHRI ESTIKHAMAH, S.T., M.T.
NIP. 19840614 201903 2 013

DOSEN PEMBIMBING II

BAGAS ARYASETA, S.T., M.S.
NIP. 19931225 202203 1 006

Mengetahui,

KOORDINATOR PROGRAM STUDI TEKNIK SIPIL

Dr. Ir. HENDRATA WIBISANA, M.T.
NIP. 19651208 199103 1 001