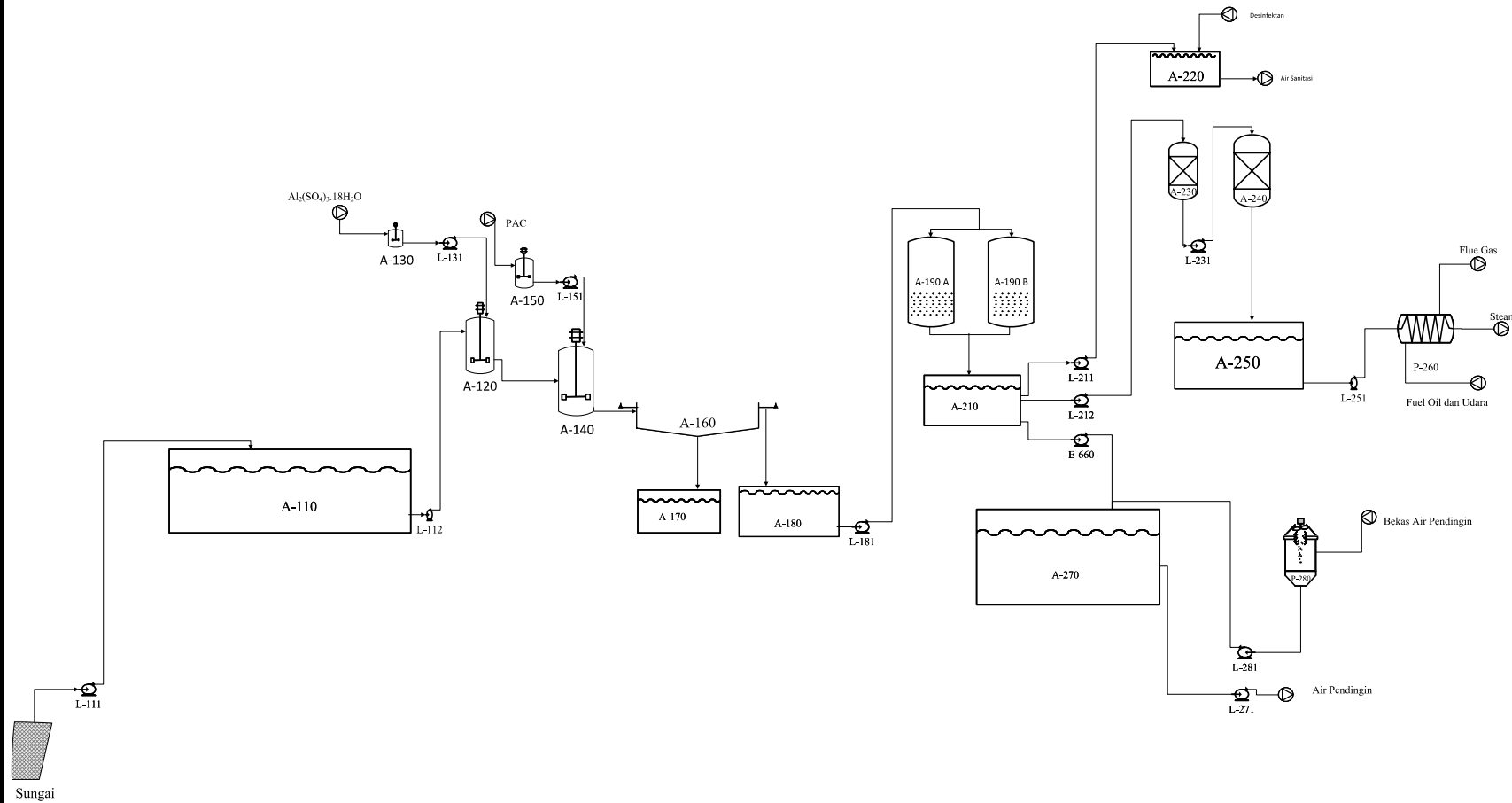


# UNIT PENGOLAHAN AIR PABRIK MONOISOPROPYLAMINE



NO.	KODE	NAMA ALAT
1	L-111	Pompa
2	A-110	Bak Penampung Air Sungai
3	L-112	Pompa
4	A-120	Tangki Koagulasi
5	A-130	Tangki Penampung Koagulan
6	L-131	Pompa
7	A-140	Tangki Flokulasi
8	A-150	Tangki Penampung Flokulum
9	L-151	Pompa
10	A-160	Clarifier
11	A-170	Tangki Penampung Flok
12	A-180	Bak Penampung Air Jernih
13	L-181	Pompa
14	A-190 A	Sandfilter
15	A-190 B	Sandfilter
16	A-210	Bak Penampung Air Bersih
17	L-211	Pompa
18	L-212	Pompa
19	L-213	Pompa
20	A-220	Bak Penampung Air Sanitasi
21	A-230	Tangki kation Exchanger
22	L-231	Pompa
23	A-240	Tangki Anion Exchanger
24	A-250	Bak Penampung Air Umpan Boiler
25	L-251	Pompa
26	P-260	Boiler
27	A-270	Bak Penampung Air Pendingin
28	P-280	Cooling Tower
29	L-271	Pompa
Digambar Oleh :	MUHAMMAD IZZUL ISLAM	TTD
NPM	17031010147	
Dosen Pembimbing	Ir. Mu'tasim Bilah, MT.	
FLOWSHEET UNIT PENGOLAHAN AIR		
PABRIK MONOISOPROPYLAMINE		
	PROGRAM STUDI TEKNIK KIMIA	
	FAKULTAS TEKNIK DAN SAINS	
	UNIVERSITAS PEMBANGUNAN NASIONAL "VETERAN"	
	JAWA TIMUR	