

DAFTAR PUSTAKA

- Anonim. 2021. Proses Produksi. (<https://duniapendidikan.co.id/proses-produksi/>) Diakses pada tanggal 8 Maret 2021 Pukul 9.22 WIB.
- Adzim. 2013. Tujuan K3 Keselamatan Dan Kesehatan. (<https://sistemmanajemenkeselamatankerja.blogspot.com/2013/09/tujuan-k3-keselamatan-dan-kesehatan.html>) Diakses pada 9 Maret 2021 Pukul 9.20 WIB.
- Arya. 2020. Rambu K3. (<https://www.thecronutproject.com/rambu-k3/>) Diakses pada tanggal 9 Maret 2021 Pukul 19.00 WIB.
- Kusuma, Ardi. 2013. Makalah Kesehatan dan Keselamatan Kerja. (<http://ardisukma.blogspot.com/2013/07/makalah-kesehatan-dan-keselamatan-kerja.html?m=1>) Diakses pada tanggal 9 Maret 2021 pukul 19:33 WIB.
- Nasution, Metode Research (Penelitian Ilmiah), Jakarta, Bumi Aksara, 2003. Opik. 2009 “SHE (Safety, Healthy and Enveronment)” (<https://masopik.wordpress.com/2009/01/26/she-safety-healty-and-environment/>). Diakses pada tanggal 10 Maret 2021 Pukul 18.20 WIB
- Purnomo, Hari. 2004. Perencanaan Dan Perancangan Fasilitas, Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Shintami, Monique. 2017. Alat Pelindung Diri Kesehatan dan Keselamatan Kerja (K3). (<https://www.ruparupa.com/blog/alat-pelindung-diri-kesehatan-dan-keselamatan-kerja-k3/>) Diakses pada tanggal 10 Maret 2021 Pukul 18.00 WIB.
- Supriyadi, Agung. 2017. Definisi K3: Pengertian Kesehatan Keselamatan Kerja. (<https://katigaku.top/2017/10/30/definisi-k3-keselamatan-kesehatan-kerja/>) Diakses pada tanggal 8 Maret 2021 Pukul 9.00 WIB.

Wignjosoebroto, Stritomo. 2009. Tata Letak Pabrik Dan Pemindahan Bahan Edisi Ketiga. Surabaya: Guna Widya.

Endang. 2021. Kesehatan dan Keselamatan Kerja. (<https://prodiaohi.co.id/kesehatan-dan-keselamatan-kerja>) Diakses pada 9 Maret 9.37 WIB