

DAFTAR PUSTAKA

- Akbar , Rahmatul. 2015."Monitoring Tekanan Oksigen". Surabaya. Poltekes
Kemenkes Suarabaya.
- Arif. 2017. "Sistem Produksi dan Jenisnya"
<http://arifindustri.lecture.ub.ac.id/opinions/op-sisprod> pada tanggal 8 Maret
2021 pukul 10.19 WIB
- Arini. 2016, "12 Kegunaan Oksigen Dalam Bidang industri"
<https://pengayaan.com/12-kegunaan-oksigen-dalam-industri/> Pada tanggal
9 Maret 2021 pukul 11.42 WIB.
- Budi, 2017 [https://ilmumanajemenindustri.com/pengertian-inspeksi-inspection-
dalam-pengendalian-kualitas/](https://ilmumanajemenindustri.com/pengertian-inspeksi-inspection-dalam-pengendalian-kualitas/) Pada tanggal 31 Maret 2021 pukul 10.42
WIB.
- Canfill. 2019. "Pengertian & Fungsi *Air Filter*" "[https://canfill-
airfilter.co.id/2019/09/21/pengertian-fungsi-air-filter/](https://canfill-airfilter.co.id/2019/09/21/pengertian-fungsi-air-filter/). Pada tanggal 9 Maret
2021 Pukul 01.01 WIB
- Daksanabumiteknik. 2019. "Manfaat Helm Safety dan Tips Penggunaannya"
(<https://daksanabumiteknik.com/2019/12/10/helmet-safety/>) Diakses pada
tanggal 22 Maret 2021 pukul 10.11 WIB
- Endroyo, B, Peranan Manajemen K3 Dalam Pencegahan Kecelakaan Kerja
Konstruksi, Jurnal Teknik Sipil, Vol 3, No 1, 2006, 8-15.
- Ibeng, Parta. 2021." [https://pendidikan.co.id/pengertian-filtrasi-contoh-tujuan-
manfaat-metode-dan-prinsipnya/](https://pendidikan.co.id/pengertian-filtrasi-contoh-tujuan-manfaat-metode-dan-prinsipnya/) Filtrasi, Contoh, Tujuan, Manfaat, Metode
Dan Prinsip" Pada tanggal 9 Maret 2021 Pukul 13.16 WIB

Janitan, Nisfan. 2017. “Mengenal HIRARC” ([https:// nisfanjanitan. wordpress. com/2017/03/16/mengenal-hirarc/](https://nisfanjanitan.wordpress.com/2017/03/16/mengenal-hirarc/)) Diakses pada tanggal 19 Maret 2021 pukul 12:53 WIB

Kharisma.2013. “ Pemisahan Nitrogen dan oksigen Secara Kriogenik” <https://www.kompasiana.com/kharisrama/55281cb3f17e61b5198b45ad/pemisahan-nitrogen-dan-oksigen-secara-kriogenik> Pada tanggal 9 Maret 2021 pukul 11.41 WIB

Kusuma, Ardi, Makalah Kesehatan dan Keselamatan Kerja. ([http:// ardisukma. blogspot. com/ 2013/ 07/ makalah- kesehatan- dan- keselamatan kerja.html?m=1](http://ardisukma.blogspot.com/2013/07/makalah-kesehatan-dan-keselamatan-kerja.html?m=1)) Diakses pada tanggal 16 Maret 2021 pukul 10.03 WIB

Mulyajho,2015.”Pengertian Produk Definisi Kualitas Produk” <https://surabaya.proxsisgroup.com/pengertian-produk-definisi-kualitas-produk-dan-dimensi-kualitas-produk/> Pada tanggal 27 Maret 2021 pukul 09.41 WIB

Prabowo, Kuat dan Muslim Burhan. 2018. Bahan Ajar kesehatan Lingkungan.Jakarta:Badan Pengembangan dan pemberdayaan Sumber Daya Manusia Kesehatan.

Priharto,Sugi. 2020. “Proses Produksi : Pengertian,Jenis, Tahapan, dan karekteristiknya”[https://accurate.id/marketing-manajemen/proses produksi/](https://accurate.id/marketing-manajemen/proses-produksi/).Pada tanggal 8 Maret 2021 Pukul10.37 WIB

Riadi, Muchlisin. 2020 “ Pengertian,Tujuan,Alat,Bantu,Dan,Langkah Pengendalian,Kualitas”<https://www.kajianpustaka.com/2020/02/pengertian-tujuan-alat-bantu-dan-langkah-pengendalian-kualitas.html>. Pada tanggal 31 Maret 2021 Pukul 14.00 WIB

Salama, Yusuf. 2017 .”*Air Compressor & Kegunaannya*”
<https://www.indotara.co.id/air-compressor-dankegunaannya&id=255.html>.

Pada tanggal 9 Maret 2021 01.04 WIB

Sekar, Ananda, Kesehatan dan Keselamatan Kerja, ([http:// anandasekarbumi. files. wordpress.com/2010/11/sap-9-msdm-10-11.ppt](http://anandasekarbumi.files.wordpress.com/2010/11/sap-9-msdm-10-11.ppt)) Diakses pada tanggal 09 Maret 2021 pukul 12:15 WIB

Undang-Undang No. 13 Tahun 2003 tentang Ketenagakerjaan
(<http://prokum.esdm.go.id/uu/2003/uu-13-2003.pdf>)