

DAFTAR PUSTAKA

- ARIZKY, R. (2022). DENGAN MENGGUNAKAN SOFTWARE ARENA
SKRIPSI OLEH: FAKULTAS TEKNIK UNIVERSITAS MEDAN AREA
MEDAN Diajukan sebagai Salah Satu Syarat untuk Memperoleh Gelar
Sarjana di Fakultas Teknik Program Studi Teknik Industri Universitas
Medan Area. *Analisis Pengendalian Kualitas Produk Dengan Metode
Taguchi Di Ud. Umega Roti Kacang Hj. Eliya Lubis Tebing Tinggi.*
- Maria Christy, D., & Adi, P. (2019). / Perancangan Jadwal Maintenance untuk
Menurunkan Downtime. *Jurnal Titra*, 7(2), 45–52.
- Nurato, Kholil, M., & S, J. (2015). Perencanaan perawatan mesin okuma hj 28
dengan menggunakan metode. *Jurnal PASTI*, 9(2), 177–181.
- Perawatan, P., Penjadwalan, D., Mesin, P., Venerr, S., Metode, D., & Studi, P.
(2022). *LAPORAN TUGAS AKHIR RELIABILITY CENTERED
MAINTENANCE (RCM) (STUDI KASUS: PT. UTAMA CORE ALBASIA)
LINGGA APRILIA PURBA NIM 31601700051.*
- Prayitno, W. (n.d.). *SKRIPSI PENENTUAN PENJADWALAN PREVENTIVE
MAINTENANCE MESIN BUBUT CNC DENGAN METODE OVERALL
EQUIPMENT EFFECTIVINESS (OEE) DI PT. ETI FIRE SYSTEM
PROGRAM STUDI TEKNIK INDUSTRI FAKULTAS TEKNIK
UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH MAGELANG 2018.*
- Produce, S. (2019). *Meminimumkan Biaya Pemeliharaan Pada Pt . Bogor.*
- Ranti Wahyuny. (2021). Perencanaan Penjadwalan Preventive Maintenance
Mesin Screw Press Di Pt. Persada Agro Sawita. *Uin Sultan Syarif Kasim
Riau*, 4.
- Riki, M., & Murnawan, H. (2023). ANALISIS PENJADWALAN PREVENTIVE
MAINTENANCE MESIN KNEADER PADA PROSES PRODUKSI
RUBBER FENDER (Studi Kasus: PT. SEKAR WANGI GROUP, Sidoarjo).
Jurnal Ilmiah Teknik Dan Manajemen Industri, 3(1), 245–256.

SINURAT, D. A. (2021). *Analisis Perawatan Mesin Produksi Menggunakan Metode Reliability Centered Maintenance Ii (Rcm Ii) Pada Mesin Penggiling Di Cv. Fawas Jaya. Rcm Ii*, 53.

Sudrajat, D. (2016). Pengaruh Preventive Maintenance Terhadap Hasil Produksi Pada Proses Produksi Mesin Area Line D Di Pt . Triangle Motorindo. *Jurnal Ilmiah Teknik Industri*, 6–18.

Suryana, W. (2021). Analisis Pemeliharaan Mesin Produksi dengan Metode RCM (Reliability Centered Maintenance) Pada PT. Eluan Mahkota Kabupaten Rokan Hulu. *Jurnal Teknik Industri*, 1–48.

Syahputri, S. A. (2023). *Persentase Corrective*.

Wibowo, H., Sidiq, A., & Ariyanto, D. (2018). PENJADWALAN PERAWATAN KOMPONEN KRITIS DENGAN PENDEKATAN RELIABILITY CENTERED MAINTENANCE (RCM) PADA PERUSAHAAN KARET. In *Jurnal Ilmiah Teknik Industri* (Vol. 6, Issue 2).

