

DAFTAR PUSTAKA

- Admin. 2011. “Bahan Pelatihan Mandor Perkerasan Jalan” Kota Baru 12 Mei 2011
<https://salmanisaleh.files.wordpress.com/2011/05/perhitungan-produksi-loader.pdf> [Diakses: 17 Agustus 2021]
- Admin. 2020. BUKU AJAR 02 PERHITUNGAN PRODUKSI LOADER. [Online]
[Alat Berat \[d49gorz6m8n9\] \(idoc.pub\)](#) [diakses 01 Juli 2022]
- Asia Doosan. Tersedia: <https://asia.doosanequipment.com/id/equipment/disd-wheel-loaders-detail/131/SD200> [diakses 14 Februari 2022]
- Dicky R. 2020. BAB III TEORI DASAR. [Online]. Tersedia:
<https://repository.umtas.ac.id/182/6/BAB%20III%20DICKY.pdf> [diakses 20 Desember 2021]
- Fatena, Susi. 2002. ALAT BERAT UNTUK PROYEK KONTRUKSI. Jakarta: Rineka Cipta.
- Fran Ewal Onesimus, Indrayadi Muhammad, Rafie. 2020. “Analisa Produktivitas Alat Berat Pada Pekerjaan Peningkatan Jalan Simpang Raya – Sekujam Timbai”.
- Lectura-Specs. 2017. [Online] <https://www.lectura-specs.com/en/model/construction-machinery/wheel-loaders-xcmg/lw300f-11707179> [diakses 14 Februari 2022]
- Norfaeda Rahma, Miftahul Akbar Rachmat, Lestari Saptarini Dessy, dan Nurfitriah. 2020. “Studi Perbandingan Produktivitas *Wheel Loader John Deere 744K* dan *Dumptruck HINO500 FM260TI* pada Pemuatan Batubara ke Tongkang di PT. Sembilan Saudara Energi Kalimantan Selatan”. *Jurnal POROS TEKNIK* Volume 12, No. 12, Desember 2020: 85 – 90.
- Nugraha Devid, Trikomara Iriana Rian, Djuniati Sri. 2018. “Analisis Biaya Dan Produktivitas Alat Berat Pada Kegiatan Pembangunan Jalan Akses Siak IV Pekanbaru”. *Jom FTEKNIK* Volume 5 No. 1 April 2018.
- Nurhadi Kulo Edi, E. Waani Joice, H. Kaseke Oscar. 2017. “Analisa Produktivitas Alat Berat Untuk Pekerjaan Pembangunan Jalan”. *Jurnal Sipil Statik* Vol.5 No.7 September 2017 (465 – 474) ISSN: 2337 – 6732.
- Puspitasari Wulandari, dkk. 2017. “Evaluasi Produktivitas Pemuatan Batubara Pada Kegiatan Pengapalan PT ASMIN BARA BRONANG” 93 – 97.

Rahmadi Akhmad, Nurhakim, Mustofa Adip, dkk. 2015. “Analisis Produksi dan Biaya Alat Wheel Loader Pada Kegiatan Pengolahan dan Pemurnian Bahan Galian Bijih Besi di PT Pacific Han Minindo Desa Tampang Kec. Pelaihari Kab. Tanah Laut Kalsel”. Jurnal GEOSAPTA Vol. 1 No. 1 Juli 2015.

Rochmanhadi, 1992. ALAT-ALAT BERAT DAN PENGGUNAANNYA. Jakarta: Pekerjaan Umum.

