

DAFTAR PUSTAKA

- Arsyad, Ridwan. 2022. “Analisa Produktivitas Alat Berat Dalam Pekerjaan Penghamparan Material Agregat Pada Proyek Pembangunan Jalan Tol Pekanbaru – Padang Seksi VI Pekanbaru – Bangkinang.” *Thesis, universitas islam riau*. <http://repository.uir.ac.id/id/eprint/11086>.
- Fakhri. 2014. “Pemilihan Alat Berat Pada Pekerjaan Konstruksi.” *Kumpul Engineer*. <https://www.kumpulengineer.com/2014/04/pemilihan-alat-berat-pada-pekerjaan.html> (April 25, 2024).
- Maarif, Syamsul Dwi. 2023. “Jenis-Jenis Alat Berat Beserta Fungsi Dan Gambarnya.” *tirto.id*. <https://tirto.id/jenis-jenis-alat-berat-beserta-fungsi-dan-gambarnya-gNMp>.
- Pdaaccess. 2023. “ALAT BERAT : PENGERTIAN, FUNGSI, DAN KOMPONENNYA.” *PSU*. <https://psualatberat.com/alat-berat-pengertian-fungsi-dan-komponennya/> (April 25, 2024).
- Rachmanhadi. 1992. “Alat Berat Dan Penggunaannya.” *PU*.
- Rostyani. 2008. “Alat Berat Untuk Proyek Kontruksi.” *RinekaCipta*.
- Sativa, Devyna Qorizha. 2023. “OPTIMASI PRODUKTIVITAS ALAT BERAT PADA PROYEK PEMBANGUNAN JALAN CIAWI-SINGAPARNA.” *Sarjana Thesis, Universitas Siliwangi*.
- Satyaningtyas, Oktaviani. 2023. “Manajemen Proyek: Pengertian, Tahapan, Dan Penerapannya.” *Ruangkerja*. <https://www.ruangkerja.id/blog/manajemen-proyek>.