

## DAFTAR PUSTAKA

- Arman Hakim Nasution, Yudha Prasetyawan. 2008. *Perencanaan & pengendalian produksi*, Yogyakarta: Graha Ilmu
- Apriliana, Nindi Riski., (2020), Evaluasi Percepatan Pembangunan Proyek Rusunawa Asn Pembab Malang Menggunakan Metode Crashing Dengan Sistem Sihft Kerja.*unmuhjember.ac.id*
- Cahya, Ni Ketut Pramidita Angga. "Analisa Percepatan Proyek Menggunakan Metode Crashing Pada Proyek Pembangunan Gedung Gis 150 Kv." *Student Journal Gelagar 3*, no. 1 (2021): 185-190.
- Dimiyati, Hamdan. & Nurjaman, Kadar. (2014). *Manajemen Proyek*. Bandung: Pustaka Setia Bandung
- Dimiyati, Hamdan. & Nurjaman, Kadar. (2016). *Manajemen Proyek*. Cetakan ke 2 Bandung: Pustaka Setia Bandung
- Ervianto, Wulfram. (2005). *Manajemen Proyek Konstruksi*. Edisi Revisi. Penerbit Andi Yogyakarta
- Widiasanti Irika & Lenggogeni, (2013). *Manajemen Konstruksi*. Bandung
- Laras, Dewi (2021). Analisis Percepatan Waktu Dan Biaya Dengan Metode Crashing Pada Proyek Pembangunan Breakwater Pangandaran. *jurnalnasional.ump.ac.id,2(2),87-94*
- Ramadan,Riski (2019). Analisis Percepatan Waktu Dan Biaya Dengan Metode Crashing Program Pada Proyek Pembangunan Gedung Rawat Jalan RSUD Kanjuruhan. *Eprints.Itn.Ac.Id*.
- Sa'adah, Nihayatus,. (2021) "Evaluasi Proyek Pembangunan Gedung Stroke Center (Paviliun Flamboyan) Menggunakan Metode Critical Path Method (CPM) Dan Crashing." *Publikasi Riset Orientasi Teknik Sipil (Proteksi)* 3, no. 2 : 55-62.
- Soeharto, Iman. (1999). *Manajemen Proyek*. Edisi Kedua Jilid 1 Ciracas,Jakarta:Penerbit Erlangga
- Soeharto, Iman. (1997). *Manajemen Proyek*. Ciracas,Jakarta:Penerbit Erlangga.