

Daftar Pustaka

- Ali, M., Haquee, M. dan O Rahman, M. (2018) *Machine Utilization Tecnque for job shop Scheduling usinge Tabu Search Algorithma*, 6(3) hal 200-205: Deppublish
- Anhar. 2010. *PHP & MYSQL Secara Otodidak*. Jakarta: PT. Transmedia.
- Azhar Susanto. 2017. *Sistem informasi Akuntansi Memahami Konsep Secara Terstruktur*. Cetakan Pertama. Bandung: Lingga Jaya.
- Biteship. 2023, *Arti pickup dalam dunia logistic*. Jakarta, Manajemen
- Fauzi, R. A 2017. *Sistem Informasi Akuntansi*. Yogyakarta : Deppublish
- Glover, F and Laguna, M. 1997. *Tabu Search*. Massachussetts: Kluwer Academic Publisher.
- H. Setiawan and. M.Q. Khairuzzaman, 2017 *Perancangan Sistem Informasi Manajemen Proyek*. Jurnal Khatulistiwa Informatika.
- Hartono. (2013) *Pengertian informasi*. Bandung : Deppublish
- Hartono, M, Jogyanto. 2009 *Sistem informasi teknologi*, Yogyakarta: Andi
- Hertz, A., Taillard, R., and de Werra D. 2002. *A Tutorial on Tabu Search*. EPFL, Departement de Mathematiques, MA-Ecublens, CH-1015: Laussanner.
- Nugroho, pAdi. 2010. *Rekayasa Perangkat Lunak Menggunakan UML & Java*. Yogyakarta: Andi Offset.
- Munawar. 2005, *Pemodelan Visual Menggunakan UML*. Yogyakarta: Graha Ilmu.
- Pinedo. 2012, *Pengertian dari penjadwalan universitas muhadiyah malang*. Malang: Pertanian
- Poetra, F.H. 2010. *Aplikasi Algoritma Tabu Search Pada Pencarian Jalur*

Terpendek. Skripsi FMIPA Universitas Sumatera Utara : Medan.

Rusdiana, A., dan Irfan M (2014). Sistem Informasi manajemen.

Sutabri, T. (2012). *Konsep sistem informasi*. Penerbit Andi.

Tuwllah, A. H., Yunus, A., & Muawwal, A. (2020). *Rancang bangun Sistem Informasi pemasaran perumahan Berbasis Web Menggunakan view 360°*. Pada perumahan PT. Anindya Inti Perkasa (AIP)+ E43. KHARISMA Tech,15(2),46-53.

