

DAFTAR PUSTAKA

- Bedworth, D.D., dan Bailey J.E. (1987). *Integrated Production Control System: Management, Analysis, Design*. (Edisi ke-2). New York: John Wiley & Sons, Inc.
- Dorne, Raphael. (2008). *Service Chain Management*. Berlin: Springer Science + Business Media.
- Enrico, Kristoforus R. (2018). *Analisis Penjadwalan Tenaga Kerja Menggunakan Algoritma Tibrewala, Philippe, & Browne untuk Mengefisienkan Jumlah Tenaga Kerja di Café Diskus* (Skripsi Sarjana Strata-1). Universitas Kristen Maranatha, Bandung, Indonesia.
- Freivalds, A., dan Niebel, B. (2013). *Methods, Standards, and Work Design*. New York: McGraw-Hill Companies Inc.
- Haming, M., dan Nurnajamuddin, M. (2014). *Manajemen Produksi Modern Operasi Manufaktur dan Jasa*. Jakarta: Bumi Aksara.
- Hartono, Jogyanto. (2013). *Metode Penelitian Bisnis*. (Edisi ke-6). Yogyakarta: BPFE.
- Hasibuan, Melayu. (2013). *Manajemen Sumber Daya Manusia*. Jakarta: Bumi Aksara Haji.
- Heizer, J., dan Render, B. (2011). *Operations Management*. (Edisi ke-10). New Jersey: Pearson Education.
- Levy, Olivia S. (2010). *Analisis Penjadwalan Tenaga Kerja Menggunakan Algoritma Tibrewala, Philippe, & Browne untuk Meningkatkan Kepuasan Konsumen di Café Tomodachi* (Skripsi Sarjana Strata-1). Universitas Kristen Maranatha, Bandung, Indonesia.
- Marifat, Jeremy. (2016). *Analisis Penjadwalan Tenaga Kerja untuk Mengatasi Fluktuasi Permintaan dengan Algoritma Tibrewala, Philippe, and Browne pada Klinik Rehabilitasi Medik “Sehati Medika Bandung”* (Skripsi Sarjana Strata-1). Universitas Kristen Maranatha, Bandung, Indonesia.
- Nahmias, Steven. (2009). *Production and Operations Analysis* (Edisi ke-6). New York: McGraw Hill.
- Pinedo, Michael L. (2016). *Scheduling Theory, Algorithms, and Systems*. (Edisi ke-5). New York: Springer Science + Business Media.
- Pinedo, Michael L. (2009). *Planning and Scheduling in Manufacturing and Services*. (Edisi ke-2). New York: Springer Science + Business Media.

- Prawiranata, Erwin A. (2017). *Peranan Penjadwalan Tenaga Kerja Menggunakan Algoritma Tibrewala, Philippe, and Browne untuk Menentukan Jumlah Tenaga Kerja Optimum pada Restoran Steak Ranjang* (Skripsi Sarjana Strata-1). Universitas Kristen Maranatha, Bandung, Indonesia.
- Russell, R.S., dan Taylor, B.W. (2011). *Operations Management*. (Edisi ke-7). Danvers: John Wiley & Sons, Inc.
- Sabrina. (2009). *Analisis Penjadwalan Tenaga Kerja dengan Menggunakan Algoritma Tibrewala, Philippe, dan Browne untuk memenuhi Permintaan yang Berfluktuasi Pada Departemen Kelautan dan Perikanan Balai Besar Karantina Ikan Bandara Soekarno-Hatta* (Skripsi Sarjana Strata-1). Universitas Kristen Maranatha, Bandung, Indonesia.
- Sekaran, U., dan Bougie, R. (2009). *Research Methods for Business*. (Edisi ke-5). Chichester, United Kingdom: John Wiley & Sons Ltd.
- Siswanto, Bejo. (2010). *Manajemen Tenaga Kerja Rancangan dalam Pendayagunaan dan Pengembangan Unsur Tenaga Kerja*. Bandung: Sinar Baru.
- Stevenson, William J. (2012). *Operations Management*. (Edisi ke-11). New York: McGraw-Hill.
- Sugiyono. (2012). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan Kombinasi (Mixed Methods)*. Bandung: Alfabeta.
- Surya, Adrian. (2010). *Peranan Penjadwalan Tenaga Kerja untuk Memenuhi Fluktuasi Permintaan di "X Fashion" dengan Menggunakan Algoritma Tibrewala, Philippe, & Browne* (Skripsi Sarjana Strata-1). Universitas Kristen Maranatha, Bandung, Indonesia.
- Syahputri, K., Leviza, J., dan Devi, K. (2016). Penjadwalan Tenaga Kerja untuk Menentukan Regular Days Off (RDOs) dengan Menggunakan Algoritma Monroe. *Media Teknika Jurnal Teknologi*, 12 (1), hal. 10-16.
- Wignjosubroto, Sritomo. (2008). *Ergonomi, Studi Gerak dan Waktu*. Jakarta: Guna Widya.