

DAFTAR PUSTAKA

Asphalt Institute. (2017). Buku Aspal (The Asphalt Handbook). Lexington, KY: Asphalt Institute.

Badan Pusat Statistik Kabupaten Bengkulu Selatan. (2023). Kabupaten Bengkulu Selatan dalam Angka 2023. Manna: BPS Kabupaten Bengkulu Selatan.

Choudhry, R.M., Fang, D., dan Mohamed, S. (2007). 'Sifat budaya keselamatan: Sebuah survei tentang keadaan seni', Sains Keselamatan, 45(10), hlm. 993-1012.

Coduto, D.P. (1994). Desain Fondasi: Prinsip dan Praktik (Foundation Design: Principles and Practices). Englewood Cliffs, NJ: Prentice Hall.

Creswell, J.W. (2014). Penelitian Desain: Pendekatan Kualitatif, Kuantitatif, dan Metode Campuran (Research Design: Qualitative, Quantitative, and Mixed Methods Approaches) (Edisi 4). Thousand Oaks, CA: Sage Publications.

Departemen Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat. (2015). Pedoman Teknis Pemeliharaan Jalan. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

Direktorat Jenderal Bina Marga. (2017). Standar dan Spesifikasi Teknis Jalan. Jakarta: Kementerian Pekerjaan Umum dan Perumahan Rakyat.

Hastuti, W. (2019). Manajemen Proyek Infrastruktur Jalan dan Jembatan. Bandung: Penerbit ITB.

Huang, Y.H. (2012). Analisis dan Desain Perkerasan Jalan (Pavement Analysis and Design) (Edisi 2). Upper Saddle River, NJ: Prentice Hall.

Juran, J.M. (2010). Buku Pegangan Kualitas Juran (Juran's Quality Handbook) (Edisi 6). New York, NY: McGraw-Hill.

Kerzner, H. (2017). Manajemen Proyek: Pendekatan Sistem untuk Perencanaan, Penjadwalan, dan Pengendalian (Project Management: A Systems Approach to Planning, Scheduling, and Controlling) (Edisi 12). Hoboken, NJ: John Wiley & Sons.

Meredith, J.R., dan Mantel, S.J. (2012). Manajemen Proyek: Pendekatan Manajerial (Project Management: A Managerial Approach) (Edisi 8). Hoboken, NJ: John Wiley & Sons.

Neuman, W.L. (2014). *Metode Penelitian Sosial: Pendekatan Kualitatif dan Kuantitatif (Social Research Methods: Qualitative and Quantitative Approaches)* (Edisi 7). Boston: Pearson.

Neville, A.M. (2011). *Sifat-sifat Beton (Properties of Concrete)* (Edisi 5). Harlow: Pearson Education.

Republik Indonesia. (2019). *Undang-Undang Nomor 38 Tahun 2004 tentang Jalan*. Jakarta: Lembaran Negara Republik Indonesia.

Roberts, F.L., Kandhal, P.S., Brown, E.R., Lee, D.Y., dan Kennedy, T.W. (1996). *Bahan Campuran Aspal Panas, Desain Campuran dan Konstruksi (Hot Mix Asphalt Materials, Mixture Design and Construction)*. Lanham, MD: NAPA Research and Education Foundation.

Sugiyono. (2016). *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitatif, dan R&D*. Bandung: Alfabeta.

Wang, G., Han, J., dan Zaniewski, J. (2015). 'Efektivitas sistem drainase untuk perkerasan jalan', *Catatan Penelitian Transportasi*, 2473(1), hlm. 80-88.

Widodo, S. (2018). *Evaluasi Kinerja Proyek Konstruksi Jalan*. Surabaya: Universitas Negeri Surabaya.

World Bank. (2020). *Buku Pegangan Pemeliharaan Jalan (Road Maintenance Handbook)*. Washington DC: World Bank Publications.

