

## DAFTAR PUSTAKA

- Emzir, 2016, *Metodologi Penelitian Kualitatif Analisis Data*, cetakan Kelima, Rajawali Pers, Jakarta.
- Federal Aviation Administration, 2018, *Advisory Circular 150/5395-1B, United State Department of Transportation*, United State.
- International Association of Marine Aids To Navigation and Lighthouse Authorities*, 2017, *Maritime buoyage system region A*, IALA, Paris
- International Maritime Organization (IMO), 2018, *Convention on The International Regulations for Preventing Collisions at Seas*, Consolidated Edition, London
- International Maritime Organization (IMO), 2018, *Guideline for Wing In Ground Craft*, MSC.1/Circ. 1592, London
- Kementerian Perhubungan RI, 2011, *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 25 tahun 2011 tentang Sarana Bantu Navigasi Pelayaran*, Kementerian Perhubungan, Jakarta
- Kementerian Perhubungan RI, 2011, *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 26 tahun 2011 tentang Telekomunikasi Pelayaran*, Kementerian Perhubungan, Jakarta
- Kementerian Perhubungan RI, 2016, *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 129 tahun 2016 tentang Alur Pelayaran di Laut dan Bangunan dan/ atau instalasi di perairan*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan RI, 2017, *Keputusan Menteri Perhubungan Nomor KP. 432 Tahun 2017 Tentang Rencana Induk Pelabuhan Nasional (RIPN)*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan RI, 2017, *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 83 tahun 2017 tentang Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139 (Civil Aviation Safety Regulation Part 139) tentang Bandar Udara (Aerodrome)*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan RI, 2019, *Surat Edaran Direktur Jenderal Perhubungan Laut No SE.61/PK/DK/2019 tanggal 12 Juli 2019 tentang Penerapan Wing In Ground (WIG) Craft di Indonesia*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan RI, 2020, *Peraturan Menteri Perhubungan Nomor 57 tahun 2020 tentang Perubahan Kedua atas Peraturan Menteri Perhubungan Nomor PM 51 tahun 2015 tentang Penyelenggaraan Pelabuhan Laut*, Kementerian Perhubungan, Jakarta.
- Kementerian Perhubungan RI, 2021, *Keputusan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor KP 206 tahun 2021 tentang Standar Teknis dan Operasional Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139 (Manual of Standard CASR Part 139) Volume III Water Aerodrome*, Kementerian Perhubungan, Jakarta
- Moleong, 2006, *Metodologi Penelitian Kualitatif*, Cetakan Keduapuluh Dua, PT Remaja Rosdakarya, Bandung.
- Sekretariat Negara RI, 2011, *Undang – Undang Nomor 17 tahun 2018 Tentang Pelayaran*, Sekretariat Negara, Jakarta.

- Sekretariat Negara RI, 2015, *Peraturan Pemerintah Republik Indonesia Nomor 64 Tahun 2015 Tentang Perubahan Atas Peraturan Pemerintah Nomor 61 Tahun 2009 Tentang Kepelabuhanan*, Sekretariat Negara, Jakarta.
- Sekretariat Negara RI, 2020, *Peraturan Presiden Republik Indonesia Nomor 18 Tahun 2020 Rencana Pembangunan Jangka Menengah Pemerintah Tahun 2020-2024*, Sekretariat Negara, Jakarta
- Sugiyono, 2013, *Metode Penelitian Kuantitatif, Kualitataif dan R & D*, Cetakan Kesembilan belas, Penerbit Alfabeta, Bandung
- Sugiyono, 2017, *Metode Penelitian & Pengembangan Research and Develpoment*, Cetakan Ketiga, Penerbit Alfabeta, Bandung.
- Transport Canada, 2018, *Port of Victoria Traffic Scheme*, Government of Canada, Canada
- Triatmodjo, B., 2016, *Perencanaan Pelabuhan*, Cetakan Kelima. Beta Offset, Yogyakarta.