

DAFTAR PUSTAKA

- Brian Charles (2016) Analisis Perencanaan Struktur Perkerasan Runway, Taxiway, dan Apron Bandara Sultan Syarif Kasim II Menggunakan Metode FAA. 2(1) 18-33
- Federal Aviation Administration (2024). Metode Pelaporan Kekuatan Perkerasan Bandara – PCN.
- Fitri Diah Kusuma Rini (2020) Analisis Ulang Runway Bandar Udara Wiriadinata Menggunakan Metode FAA, Jurnal Ilmiah Teknik Sipil 2(1) 45-54
- Heru Basuki (1986) Merancang dan Merencana Lapangan Terbang. Bandung
- Moh. Ilham Fahmi (2019) Evaluasi Perkerasan Runway, Taxiway, dan Apron Bandar Udara Abdurachman Saleh Malang, Institut Teknologi Sepuluh Nopember, Surabaya
- Silvani Desy Palino (2019) Analisa Tebal Perkerasan dan Biaya Dengan Software FAARFIED Pada Landas Pacu BIJB Kertajati, Jurnal Teknik Sipil 17(1) 14-29
- Suci Ryski Nur Afriyani (2022) Analisa Metode FAA dan ICAO-LCN pada Perencanaan Perkerasan Runway di Bandar Udara Silampari Lubuklinggau, Talenta Sipil 5(1) 158-164