

DAFTAR PUSTAKA

- Ackert, Shannon. 2013. *Aircraft Payload-Range Analysisist for Financier*. Aircraft Monitor.
- Adly, Emil dan Sri Atmaja P.Rosyidi . 2020. *Dasar Dasar Perencanaan Bandar Udara*. UMY Press. Yogyakarta.
- AIP Indonesia. 2018. *AIP Indonesia Volume III – Domestic Aerodromes Ware AD (2-1) – (2-6)*. Direktorat Jendra Perhubungan Udara. Jakarta.
- Airbus S.A.S. 2005. *Airbus 320 Aircraft Characteristic Airport and Maintenance Planning*. Blagnac Cedex. France.
- ATR CM Marketing. 2015. *ATR 72-600*. Impremerie Pascal Communication. Blagnac Cedex, France.
- Basuki, Heru. 1986. *Merancang, Merencanakan Lapangan Terbang*. PT Alumni Tresnadi. Bandung.
- Direktorat Jendral Perhubungan Udara. 2019. *Standarad Teknis dan Operasional Peraturan Keselamatan Penerbangan Sipil Bagian 139*. Kemenrian Perhubungan. Jakarta.
- Haronjeff, et al. 2010. *Planning and Design of Airports Fifth Edition*. Mc. Graw-Hill Inc.
- Haryanto, Iman dan Wiryanta. 2018. *Studi Kasus Perencanaan Sistem dan Teknik Transportasi Udara di Indonesia*. Gadjah Mada University Press. Yogyakarta.
- <https://jatim.bps.go.id/statictable/2019/10/11/1847/jumlah-jemaah-haji-yang-diberangkatkan-ke-tanah-suci-mekah-di-provinsi-jawa-timur-menurut-kabupaten-kota-2016-2018-.html> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>
- <https://bondowosokab.bps.go.id/statictable/2019/12/12/302/jumlah-jemaah-haji-menurut-kecamatan-dan-jenis-kelamin-kabupaten-bondowoso-2018-.html> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>
- <https://probolinggakab.bps.go.id/indicator/27/148/1/-jumlah-jamaah-haji-.html> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>
- <https://www.jemberkab.go.id/pemkab-jember-lepas-jemah-haji-2014/> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>



<https://www.jemberkab.go.id/pemkab-jember-lepas-jemah-haji-2014/> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://www.jemberkab.go.id/lepas-calon-haji-2019-bupati-tambah-tenaga-tphd/> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://www.jemberkab.go.id/lepas-calon-haji-2019-bupati-tambah-tenaga-tphd/> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://www.jemberkab.go.id/pemkab-jember-lepas-jemah-haji-2014/> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://jatim.kemenag.go.id/berita/499390/bupati-lepas-calon-jamaah-haji-tahun-2017> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://bharata.co.id/selamat-datang-jamaah-haji-bondowoso/> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://jatim.kemenag.go.id/berita/396765/silaturrahim-dan-pelepasan-cjh-kabupaten-lumajang-tahun-2016> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://jatim.kemenag.go.id/berita/191478/sosialisasi--tehnis-pendaftaran-haji-th-1435h-2014-m-kantor-kementerian-agama-kab-lumajang> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://www.google.com/amp/s/surabaya.tribunnews.com/amp/2014/09/08/cjh-situbondo-tertua-berusia-98-tahun> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://www.harianbhirawa.co.id/wabup-yoyok-mulyadi-berangkatkan-620-cjh-situbondo/> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

<https://jatim.kemenag.go.id/berita/212978/secara-simbolis-bupati-probolinggo-lepas-cjh-di-wisata-religi-miniatur-kabah-pantai-bentar> <diakses pada tanggal 01 januari 2022>

ICAO. 1987. *Airport Planning Manual*. International Civil Aviation Organization, Montreal, Canada.

ICAO. 2018. *Aerodromes, Anex 14 to the Convention on International Civil Aviation Vol 1:Aerodrome Design and Operations*. International Civil Aviation Organization. Montreal, Canada

JICA. 1996. *Basic Plan for Terminal Area*. Tokyo Internasional Centre. JICA.

Nufa, Barry. 2017. *Studi Perencanaan Geometrik dan Perkerasan Sisi Udara*



Bandar Udara Trunojoyo Sumenep. Institut Teknologi Sepuluh November.
Surabaya.

Sartono, Wardhani dkk. 2018. *Bandar Udara: Pengenalan dan Perencanaan Geometri Runway, Taxiway, dan Apron*. Gadjah Mada University Press.
Yogyakarta.

UPT Bandar Udara Notohadinegoro. 2019. *Data Umum Pergerakan Pesawat, Penumpang, Kargo dan Bagasi Bandar Udara Notohadinegoro*. Dinas Perhubungan Kabupaten Jember. Jember.

Wicaksono, Andri Azhari. 2018. *Perencanaan Fasilitas Sisi Udara Pada Bandara Internasional Ahmad Yani Semarang*. Institut Teknologi Sepuluh November.
Surabaya.