



**KEMENTERIAN PERHUBUNGAN
DIREKTORAT JENDERAL PERHUBUNGAN UDARA
KANTOR OTORITAS BANDAR UDARA WILAYAH III**

GEDUNG AIRPORT AUTHORITY
BANDAR UDARA INTERNASIONAL JUANDA SURABAYA
SIDOARJO – JAWA TIMUR
61253

TELEPON : (031) 8677604
FAX : (031) 8677617
EMAIL : otban_wil3@kemenhub.go.id

**BERITA ACARA
PENETAPAN KAPASITAS BANDAR UDARA
PERIODE *WINTER* 2023
(29 Oktober 2023 s.d 30 Maret 2024)**

BANDAR UDARA : BANYUWANGI
IATA CODE : BWX
ICAO CODE : WADY
OPERATING HOUR : 12 HOURS
: 23.00 – 11.00 UTC
AFFR CAT. : VI

Pada hari ini **SELASA** Tanggal **ENAM** Bulan **JUNI** Tahun **DUA RIBU DUA PULUH TIGA** telah dilaksanakan Rapat Pembahasan Penetapan Kapasitas Bandar Udara Internasional Banyuwangi Pada Periode *Winter* 2023 oleh Kepala Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah III (Selaku Ketua UPKS), Kepala Cabang Pembantu Perum LPPNPI KCP Banyuwangi (Selaku Sekretaris UPKS) dan General Manager PT Angkasa Pura II Bandar Udara Internasional Banyuwangi (Selaku Anggota UPKS).

I. DASAR HUKUM

1. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor : PM 57 Tahun 2016 Tentang Penyelenggaraan Alokasi Ketersediaan Waktu Terbang (*Slot Time*) Bandar Udara;
2. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor : PM 178 Tahun 2015 Tentang Standar Pelayanan Pengguna Jasa Bandar Udara;
3. Peraturan Menteri Perhubungan Republik Indonesia Nomor : PM 129 Tahun 2015 Tentang Pedoman Penyusunan Perjanjian Tingkat Layanan Dalam Pemberian Layanan Kepada Pengguna Jasa;

4. Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor : KP 112 Tahun 2017 Tentang Tata Cara Pengelolaan Alokasi Ketersediaan Waktu Terbang (*Slot Time*) Bandar Udara;
5. Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor : KP 112 Tahun 2018 Tentang Perubahan Atas Peraturan Direktur Jenderal Perhubungan Udara Nomor : KP 112 Tahun 2017 Tentang Tata Cara Pengelolaan Alokasi Ketersediaan Waktu Terbang (*Slot Time*) Bandar Udara;
6. Keputusan Kepala Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah III Nomor : SK.021/KOBU-III/2020 Tentang Susunan Keanggotaan Unit Pelaksana Koordinasi Slot (UPKS) Dalam Wilayah Kerja Kantor Otoritas Bandar Udara Wilayah III.

II. KAPASITAS BANDAR UDARA

Kapasitas Bandar Udara Internasional Banyuwangi yang berlaku adalah sebagai berikut :

NO	KAPASITAS	PERGERAKAN/JAM
1.	TERMINAL	Terminal Domestik 640 Penumpang Terminal Internasional 54 Penumpang
2.	RUNWAY	15 Pesawat
3.	APRON	New Apron 9 Pesawat (B-738) Main Apron 1 Helicopter Stand

Berdasarkan Data Kapasitas Bandar Udara diatas, berikut ini disampaikan alokasi slot time penerbangan regular dan irregular di Bandar Udara Internasional Banyuwangi sebagai berikut :

KAPASITAS BANDAR UDARA (PERGERAKAN/JAM)	REGULAR	IRREGULAR
	6	9

III. KESIMPULAN

1. Terminal Domestik Bandar Udara Internasional Banyuwangi dapat menampung sebanyak 640 Penumpang per jam nya dengan luasan terminal 16.015,25m² dan luasan operasional 8.968,54m²;

2. Terminal Internasional Bandar Udara Internasional Banyuwangi dapat menampung sebanyak 54 Penumpang per jam nya dengan luasan terminal 1.638,42m² dan luasan operasional 1.310,72m²;
3. Total kapasitas *runway* Bandar Udara Internasional Banyuwangi sebesar 15 pergerakan per jam (6 *Regular Flight* dan 9 *Irregular Flight*);
4. Total Jumlah Parking Stand tersedia di Bandar Udara Internasional Banyuwangi adalah *New Apron* 9 (B-738) dan *Main Apron* 1 Helicopter Stand ;

Banyuwangi, Juni 2023

UNIT PELAKSANA KOORDINASI SLOT BANDAR UDARA INTERNASIONAL
BANYUWANGI

PH. KEPALA CABANG PEMBANTU
PERUM LPPNPI CABANG
BANYUWANGI
Selaku Sekretaris UPKS



ACHMAD TEGUH ELY NURIL

EXECUTIVE GENERAL MANAGER
PT ANGKASA PURA II
BANDAR UDARA BANYUWANGI
Selaku Anggota UPKS



INDRAWANSYAH

KEPALA KANTOR OTORITAS
BANDAR UDARA WILAYAH III
Selaku Ketua UPKS



CECEP KURNIAWAN

Pembina Tk.I (IV/b)

NIP. 19690127 199603 1 002

**LAMPIRAN BERITA ACARA PENETAPAN KAPASITAS BANDAR UDARA
PERIODE WINTER 2023 (29 Oktober 2023 s.d 30 Maret 2024)
BANDAR UDARA BANYUWANGI**

1. Kapasitas Landas Pacu

1.1. Total Kapasitas Landas Pacu per Jam

RUNWAY CAPACITY	
Total Keseluruhan	Reguler + Irreguler
100 %	15 Movement
80 %	12 Movement

1.2. Alokasi Kapasitas Landas Pacu per Jam

NO	UTC SVC	00:00 - 00:59	01:00 - 01:59	02:00 - 02:59	03:00 - 03:59	04:00 - 04:59	05:00 - 05:59	06:00 - 06:59	07:00 - 07:59	08:00 - 08:59	09:00 - 09:59	10:00 - 10:59	11:00 - 11:59	12:00 - 12:59	13:00 - 13:59	14:00 - 14:59	15:00 - 15:59	16:00 - 16:59	17:00 - 17:59	18:00 - 18:59	19:00 - 19:59	20:00 - 20:59	21:00 - 21:59	22:00 - 22:59	23:00 - 23:59	
		1	Reguler	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	Irreguler	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
	Jumlah	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	15

2. Kapasitas Apron

2.1. Pengelompokan Parking Stand

New Apron

Max Wing Span	Overall Length	Jumlah parking Stand	Designator
≤ 27 m	≤ 30 m	-	-
≤ 36 m	≤ 45 m	9	1,2,3,4,5,6,7,8,9
≤ 65 m	≤ 45 m	-	-

Main Apron

Max Wing Span	Overall Length	Jumlah parking Stand	Designator
≤ 27 m	≤ 30 m	1 (Helicopter Stand)	10
≤ 36 m	≤ 45 m	-	-
≤ 65 m	≤ 45 m	-	-

2.2. Aturan Penggunaan Parking Stand

New Apron

Designator	Config 1 (Base on Max Wing Span)	Config 2	Remark
1	≤ 36	-	B737-800
2	≤ 36	-	B737-800

AB

3	≤ 36	-	B737-800
4	≤ 36	-	B737-800
5	≤ 36	-	B737-800
6	≤ 36	-	B737-800
7	≤ 36	-	B737-800
8	≤ 36	-	B737-800
9	≤ 36	-	B737-800

Main Apron

Designator	Config 1 (Base on Max Wing Span)	Config 2	Remark
10	Helicopter Stand	-	-

Keterangan :

- 1) Parking stand 10 yang di main apron digunakan untuk helicopter stand.

3. Kapasitas terminal

3.1 Check In Counter

DESIGNATOR	DOM CIC	INTL CIC	TOTAL CIC
TERMINAL BWX	1. MUCS = 9 Unit Counter Nomor = 2,3,4,5,6,7,8,9,10 2. Dedicated = 1 Unit Counter Nomor = 1,11,12	1. MUCS = 0 2. Dedicated = 2 Unit Counter Nomor = 1,2	1. MUCS = 9 2. Dedicated = 5 Unit

3.2. Kapasitas Terminal

Terminal Keberangkatan		Terminal Kedatangan	
Domestik		Domestik	
	NORMAL		NORMAL
Luas	8269,45 m ²	Luas	7745,80 m ²
Luas Operasional	4630,89 m ²	Luas Operasional	4337,65 m ²
Daya Tampung	330 orang	Daya Tampung	310 orang
Internasional		Internasional	
	NORMAL		NORMAL
Luas	819,21 m ²	Luas	819,21 m ²
Luas Operasional	655,36 m ²	Luas Operasional	655,36 m ²
Daya Tampung	27 orang	Daya Tampung	27 orang