



# Statistik Operasi Pendahuluan

Kuartal ke-III 2022

## Statistik Operasi Kuartal III 2022

Indonesia AirAsia	Jul-Sep 2022	Jul-Sep 2021	Perubahan
Jumlah penumpang <sup>1</sup>	1,068,900	15,332	6872%
Kapasitas <sup>2</sup>	1,308,060	38,880	3264%
Tingkat Keterisian (%) <sup>3</sup>	82	39	43ppt
ASK (juta) <sup>4</sup>	1,621	40	3953%
RPK (juta) <sup>5</sup>	1,347	18	7383%
Jumlah Penerbangan <sup>6</sup>	7,267	216	3264%
Jarak Rata-rata Penerbangan (km)	1,239	1,034	20%
Jumlah Pesawat s.d. Akhir Periode <sup>7</sup>	24	26	-2
Jumlah pesawat yang dioperasikan	12	3	9

- 1) Jumlah kursi terjual yang diterbangkan, termasuk yang penumpangnya tidak melaporkan diri/ naik ke pesawat (*no-show*).
- 2) Jumlah kursi seluruh penerbangan yang diterbangkan.
- 3) Persentase perbandingan jumlah penumpang terhadap kapasitas.
- 4) *Available Seat Kilometre* (ASK) merupakan satuan ukuran kapasitas penumpang pesawat yang merupakan hasil perkalian antara jumlah total kursi pada seluruh penerbangan yang terjadi dengan jarak penerbangan dalam satuan kilometer.
- 5) *Revenue Passenger Kilometre* (RPK) merupakan satuan ukuran volume penumpang yang diterbangkan oleh maskapai yang merupakan hasil perkalian antara jumlah penumpang dengan jarak penerbangan dalam satuan kilometer.
- 6) Jumlah penerbangan yang diterbangkan.
- 7) Jumlah armada pesawat termasuk pesawat cadangan.

**Untuk informasi lebih lanjut, silakan menghubungi:**

**Corporate Communications:**

Phone : **+62 21 2985 0888**

Email : [iaa\\_communication@airasia.com](mailto:iaa_communication@airasia.com)

Untuk informasi lebih lanjut terkait PT AirAsia Indonesia Tbk, silakan kunjungi : <http://ir.aaid.co.id/>

Pernyataan-pernyataan yang dipaparkan dalam dokumen ini yang bukan bersifat fakta historis merupakan pernyataan yang memuat prediksi (*forward looking statement*). Pernyataan-pernyataan tersebut mengandung risiko dan ketidakpastian yang dapat berubah sewaktu-waktu, yang dapat mempengaruhi hasil kinerja AirAsia. Yang termasuk dalam risiko dan ketidakpastian, namun tidak terbatas pada hal-hal yang disebutkan, antara lain adalah risiko terkait dengan ketidakpastian iklim dari industri perjalanan udara, tren bisnis secara musim, volatilitas harga bahan bakar, ancaman terorisme, persepsi terhadap keselamatan sebuah destinasi, perubahan peraturan serta persetujuan pemerintah terhadap, namun tidak terbatas pada, hal-hal yang terkait dengan hak izin pendaratan di destinasi baru.

