



WAKIL BUPATI KETAPANG PIMPIN RAPAT KOORDINASI KEBERANGKATAN CALON JEMAAH HAJI KABUPATEN KETAPANG

Keterangan

Ketapang:KM – Wakil Bupati Ketapang Jamhuri Amir, SH memimpin Rapat Koordinasi Kegiatan Fasilitasi Keberangkatan dan Kepulangan Calon Jema'ah Haji Kabupaten Ketapang Tahun 2025/ 1446H, Rabu (14/05/2025) di Ruang Rapat Bupati Ketapang.

Sebanyak 244 calon jemaah haji dari Kabupaten Ketapang yang akan diberangkat ke tanah suci Mekkah pada Haji 2025/ 1446H.

Adapun penerbangan pertama (Flight I) Calon Jemaah Haji (CJH) pukul 07.00 berjumlah 60 orang dan pendamping 6 orang, penerbangan kedua (Flight II) pukul 08.20 Calon Jemaah Haji berjumlah 65 orang dan pendamping 5 orang, penerbangan ketiga (Flight III) pukul 10.45 Calon Jemaah Haji berjumlah 65 orang dan pendamping 5 orang dan penerbangan keempat (Flight IV) pukul 13.30 Calon Jemaah Haji berjumlah 56 orang dan pendamping 13 orang.



“Tujuan dari diadakan rapat koordinasi dengan mengundang berbagai pihak terkait ini, untuk memantapkan bahwa keberangkatan para calon jemaah haji dari Ketapang tidak ada kendala lagi,” ujar wabup.

Wabup berharap sebelum keberangkatan CJH agar diadakan rapat sekali lagi untuk finalisasi dan pembekalan CJH, yang dikoordinir bagian kesra Setda Ketapang.

Selain itu, Wabup menambahkan untuk biaya transpor keberangkatan CJH dari Ketapang ke Pontianak dan kepulangan dari Pontianak ke Ketapang, Pemerintah Daerah Ketapang akan menanggung biaya tersebut.



“Untuk fasilitasi keberangkatan CJH tidak ada kendala sebab tanggal 26, penerbangan di bandara rahadi oesman Ketapang dikhususkan untuk membawa para calon jemaah haji,” ungkapnya.

Wabup juga berharap kepada para CJH Ketapang agar sehat saat pulang dan pergi dan menjadi haji yang mabrur serta selamat hingga kembali ke Kabupaten Ketapang.

“Selain itu, kepada para petugas atau pendamping haji, Saya minta agar serius dalam melayani

kepentingan apapun yang diperlukan Calon Jemaah Haji Ketapang,"tutupnya.**

Kategori

1. Berita

Tanggal Dibuat

2025/05/14

Penulis

msaad

default watermark