

## Hari ke-25 Operasional Penyelenggaraan Haji, 4.460 Jemaah Masih di Madinah

Achmad Sarjono - [SOLARBITSYSTEMS.COM](http://SOLARBITSYSTEMS.COM)

Jun 16, 2023 - 23:33

CENTER HAJI  
PUSAT  
444 H / 2023 M

Kabar H  
Untuk Ind

#HajiF



*Koordinator Media Center Haji (MCH) PPIH Pusat Dodo Murtado*

JAKARTA - Pada hari ke-25 operasional penyelenggaraan haji atau terhitung sejak 23 Mei 2023, Jemaah Haji yang masih berada di Madinah sampai hari ini sebanyak 4.460 orang yang tergabung dalam 12 kloter.

“Jemaah yang masih berada di Madinah hingga 15 Juni 2023 pukul 24.00 WIB berjumlah 4.460 orang yang tergabung dalam 12 kloter, mereka merupakan

Jemaah gelombang I yang diterbangkan dari Tanah Air ke Madinah untuk menjalankan ibadah Arbain,” terang Koordinator Media Center Haji (MCH) PPIH Pusat Dodo Murtado dalam keterangan persnya di Asrama Haji Pondok Gede, Jakarta.

“Jemaah gelombang pertama sejak 02 Juni 2023 secara bertahap didorong ke Makkah untuk menjalankan umrah wajib. Pada Jumat 16 Juni 2023, adalah pemberangkatan kloter terakhir Jemaah haji gelombang pertama dari Madinah ke Makkah,” sambungnya, Jumat (16/06/2023).

Disampaikan Dodo, berdasarkan data dari Sistem Informasi dan Komputerisasi Haji Terpadu (Siskohat) hingga tanggal 15 Juni 2023, pukul 24.00 WIB, jumlah Jemaah gelombang II yang telah tiba di Makkah berjumlah 54.212 orang atau 141 kelompok terbang.

“Total kedatangan Jemaah Haji Indonesia di Arab Saudi berjumlah 155.525 orang atau 404 kelompok terbang,” terang dia.

Sementara Jemaah yang wafat, kata Dodo, bertambah 4 orang yaitu atas nama: Eko Isnandar Bin Kadarismi (usia 60) SUB 24, Mujianto Bin Kasiran (usia 54) SUB 38, Azam Dahmad Bin Dahmad (usia 67) JKS 48, dan Jariyah Binti Dul Ghofur (usia 86) SOC 11

“Sampai hari ini, total jemaah yang wafat di Arab Saudi sebanyak 66 orang, dengan rincian jemaah yang wafat di Makkah sebanyak 35 orang, di Madinah sebanyak 28 orang, dan di Jeddah sebanyak 3 orang,” terang dia.

“Sesuai ketentuan, Jemaah yang wafat akan dibadalhajikan,” imbuhnya. (\*)