

## Awak Mars-500 “Mendarat” di Planet Merah dalam Simulasi

Minggu, 13 Februari 2011 | 19:22 WIB

TEMPO *Interaktif*, Jakarta -Awak pesawat simulasi misi ke Mars “mendarat” dengan selamat di permukaan Planet Merah itu hari ini. Mereka merupakan bagian dari proyek ambisius Mars-500, yang akan membawa manusia ke sana.

“Dalam simulasi itu mereka berhasil mendaratkan pesawat dengan sempurna pada siang hari waktu Moskow atau sekitar 15.00 GMT.” ujar juru bicara untuk Russia's Institute of Biomedical Problems, yang bekerja sama dengan European Space Agency.

Menurut juru bicara itu, tiga anggota awak pesawat, termasuk astronot dari Cina, Wang Yue, akan turun ke planet tersebut dengan menggunakan baju luar angkasa dan berjalan di permukaan Mars, seperti yang dilaporkan English.news.cn

Setelah 30 hari bekerja di planet Mars, mereka akan kembali ke bumi dalam perjalanan yang akan memakan waktu sekitar 240 hari. Keenam awak yang berada dalam pesawat simulasi itu hidup dalam isolasi sejak Juni tahun lalu.

Pesawat luar angkasa simulator tersebut dibuat di Institute of Biomedical Problems di Moskow. Simulasi itu termasuk cara mendarat, modul penelitian, pemukiman, wilayah penyimpanan, rumah kaca, dan permukaan mirip Mars.

TOI | FIRMAN

---

Print

[\[Tutup jendela\]](#)