

# Bakal angkasawan pikul mandat negara: Abdullah

BERITA HARIAN

BH- 12/7/2007

## Dr Sheikh Muszaphar, Dr Faiz lambang inspirasi rakyat Malaysia

Oleh Wan Hazmir Bakar  
dan Haika Khazi

**P**UTRAJAYA: Datuk Seri Abdullah Ahmad Badawi, berpesan kepada bakal angkasawan negara, Dr Sheikh Muszaphar Shukor, 34, dan Dr Faiz Khaleed, 26, bahawa mereka memikul mandat negara dan harapan rakyat apabila menjalankan misi ke angkasa lepas Oktober depan.

Perdana Menteri berkata, seluruh rakyat Malaysia daripada segenap lapisan masyarakat menaruh harapan tinggi terhadap kejayaan misi itu yang menjadi impian negara selama ini.

"Harapan kami ialah saudara berdua selamat dan dapat menjalankan misi yang sungguh bererti kepada rakyat Malaysia. Ini adalah kali pertama dan apa yang sudah lama tidamkan kita akan menjadi realiti apabila saudara dipilih untuk ke angkasa lepas.

"Mudah-mudahan kejayaan saudara nanti akan menjadi inspirasi kepada rakyat Malaysia terutama remaja, beliau dan pelajar universiti untuk membabitkan diri dalam sains angkasa lepas," katanya selepas menyampaikan lencana Logo Misi dan buku Pelaksanaan Ibadah kepada Dr Sheikh Muszaphar dan Dr Faiz di Pejabat Perdana Menteri di sini, semalam.

Lencana Logo Misi yang berlatar-belakangkan Jalur Gemilang dan angkasa lepas serta angkasawan akan ditampal pada pakaian angkasa mereka sebagai tanda simbolik pemberian mandat negara dan harapan rakyat.

Dr Sheikh Muszaphar dan Dr Faiz pula menyerahkan kemeja khas sempena misi itu kepada Abdullah untuk dipakai semasa menyaksikan pelancaran kapal angkasa Soyuz yang akan membawa seorang daripada mereka ke Stesen Angkasa Lepas Antarabangsa (ISS) pada 10 Oktober depan.

Turut hadir pada majlis yang disaksikan wakil media itu ialah Menteri Sains, Teknologi dan Inovasi, Datuk Seri Dr Jamaludin Jarjis; Ketua Pengarah Agensi Angkasa Negara (Angkasa), Prof Datuk Dr Mazlan



**MISI NEGARA:** Abdullah menunjukkan Logo Misi di baju Dr Faiz sambil diperhatikan Dr Sheikh Muszaphar dan Jamaludin di Putrajaya, semalam.

Othman, dan Pengarah Program Angkasawan Negara, Kolonel Dr Zulkiefl Mat Jusoh.

Terdahulu, Abdullah mengadakan pertemuan tertutup dengan mereka selama hampir setengah jam.

Abdullah juga mengingatkan mereka bahawa misi 10 hari ke ISS itu bukan misi melancong untuk menikmati keadaan di angkasa lepas tetapi misi penyelidikan yang penting.

Katanya, angkasawan negara yang terpilih mesti menyempurnakan semua penyelidikan yang dirancang semasa misi itu, terutama penyelidikan berkaitan penyakit kanser.

"Ini bukan pergi melancong nak tengok angkasa lepas tetapi lebih besar daripada itu kerana ia berkait dengan sains angkasa lepas," katanya sambil menambah beberapa negara yang dilawatnya baru-baru ini meminta angkasawan Malaysia menjalankan penyelidikan untuk mereka.

Ketika misi itu, angkasawan negara antara lain akan menjalankan

### INFO

#### Logo Misi

- Melambangkan bangsa Malaysia sudah bersedia untuk mencipta sejarah ke arah satu matlamat yang pasti.
- Menjadikan angkasa sebagai landasan pembangunan strategik, sosial dan ekonomi.
- Memperkukuhkan potensi negara dalam bidang angkasa melalui usaha bersatu padu ke arah pembangunan aplikasi teknologi angkasa.
- Menyokong dan menambah nilai kepada polisi negara mempromosi kerjasama antarabangsa serta meningkatkan pengetahuan rakyat Malaysia.



kajian saintifik membabitkan penyelidikan dan pembangunan berkaitan bioteknologi dan kanser.

Sementara itu, Dr Faiz berkata, beliau dan Dr Sheikh Muszaphar akan menjalani latihan fasa terakhir di Agensi Angkasa Lepas Amerika Syarikat (Nasa), Texas, dari 23 hingga 27 Julai ini, bagi membiasakan diri dengan suasana ISS.

Katanya, mereka akan menjalani lebih banyak latihan praktikal bersama dua lagi anak kapal dari Russia dan AS yang akan mengikuti misi itu.

"Pada saat akhir ini amat penting kami menjalani latihan bersama bagi menyelaraskan segala langkah diambil ketika berada di dalam kapal angkasa dan ISS.

"Itu penting kerana setiap kami mempunyai tugas tertentu dalam kapal angkasa ketika memasuki orbit angkasa dan di ISS. Russia akan mengadakan banyak sesi latihan bersama dengan krew kapal angkasa terbabit," katanya.