

# Satelit "Beidou 3" Tiongkok

## Bakal Sediakan Layanan Navigasi kepada Negara dan Daerah Sepanjang Sabuk dan Jalan

2018-11-19 10:47:14

<http://indonesian.cri.cn/20181119/34326c00-676e-baee-1781-2b8095b9f81f.html>

Roket pembawa "Changcheng B 3" yang diluncurkan Tiongkok di Pusat Peluncuran Satelit Xichang pada pukul 02:07 pagi hari ini (19/11) berhasil mengorbitkan satelit navigasi Beidou ke-42 dan ke-43. Dengan demikian, sistem pokok Satelit Beidou 3 Tiongkok telah selesai ditempatkan dengan sukses dan akan mulai dioperasikan pada akhir tahun ini dan menyediakan layanan investasi pokok kepada negara dan daerah sepanjang Satu Sabuk Satu Jalan, dan ini merupakan sebuah langkah penting bagi sistem navigasi Beidou menuju seluruh dunia. Untuk tahap selanjutnya, pada akhir tahun 2020, akan selesai dibangun sistem navigasi satelit global Beidou yang memiliki kemampuan untuk mengabdikan kepada seluruh dunia.

Termasuk tugas peluncuran kali ini, Tiongkok dalam waktu satu tahun telah berhasil mengorbitkan 19 satelit Beidou 3 dan ini merupakan sebuah rekor yang baru dalam sejarahnya. Para pakar menyatakan, sistem Beidou itu mempunyai "ciri khas Tiongkok" yang kentara. Perancang kepala Satelit Beidou 3 Wang Ping mengatakan, penelitian dan pengembangan Beidou sejak awal menempuh jalan lokalisasi. Kini, semua produknya diteliti dan dibuat secara mandiri dan tiada yang diimpor. Semua komponen vital yang digunakan juga dibuat sendiri. Maka, Satelit Beidou boleh dikata mempunyai ciri khas Tiongkok yang kentara.

Tiongkok ke depan akan meluncurkan lagi 11 satelit Beidou 3 dan pada tahun 2020 lingkup layanannya akan mencakup seluruh dunia dan sebelum tahun 2035 akan dibangun sistem terpadu yang lebih terintegrasi dan lebih cerdas.