

# Penyebaran

## Bahan Tanam Karet Klonal & Pohon Lainnya Melalui Kelompok Tani



World Agroforestry Centre  
TRANSFORMING LIVES AND LANDSCAPES



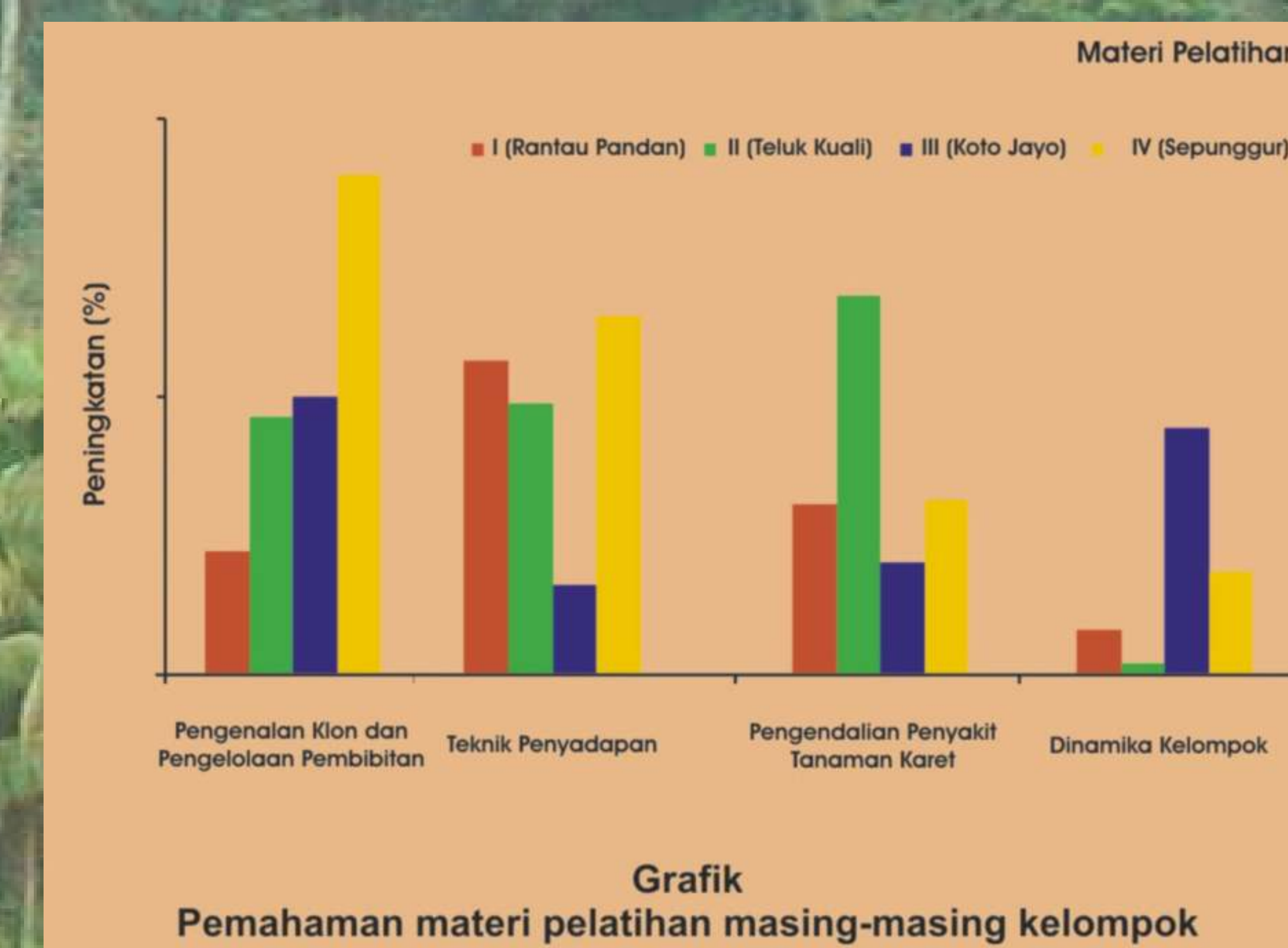
"Karet klonal dapat meningkatkan produksi karet 2-3 kali lebih tinggi daripada karet lokal (seedling). Penyebaran bahan tanam karet klonal sangat mendesak untuk meningkatkan aktivitas dan produktifitas kebun karet petani"

### Tujuan

- Mempercepat penyebaran bahan tanam karet klonal kepada petani
- Menyediakan bahan tanam karet klonal dengan harga relatif murah
- Meningkatkan kapasitas petani dan penangkar dalam pembangunan kebun bibit karet yang berkualitas.

### Hasil proyek SRAS-CFC

- Bantuan kepada kelompok tani dan penangkar benih karet untuk menghasilkan bibit karet klonal yang berkualitas
- Bantuan berupa benih karet (bibit polibag) klon PB 260 dan RRIC 100 untuk kebun entres desa, biji karet untuk batang bawah, tanaman buah-buahan (duku, durian), pupuk, obat-obatan, pelatihan dinamika kelompok, budidaya karet klonal, dan teknik okulasi karet
- Pembinaan kepada 13 kelompok tani dan 13 penangkar benih karet di Kabupaten Bungo dan Tebo, Propinsi Jambi serta Kabupaten Pasaman, Propinsi Sumatera Barat
- Kerjasama dengan LSM dan Pemerintah Kabupaten Bungo, Tebo dan Pasaman dalam menyiapkan petani binaan untuk membuat bibit karet klonal
- Memfasilitasi studi banding ke lokasi demo plot yang dibangun ICRAF tahun 1996 serta kunjungan silang bagi kelompok tani binaan ICRAF dan masyarakat yang tertarik untuk membudidayakan karet klonal.



World Agroforestry Centre  
Southeast Asia Regional Office  
Jln. Cifor Situgede Sindangbarang  
Bogor 16680  
PO Box 161 Bogor 16001, Indonesia  
Tel: +62 251 625415, Fax: +62 251 625416  
Email: icraf-indonesia@cgiar.org  
Web: <http://www.worldagroforestry.org/sea/>

ICRAF Muara Bungo (Field Office)  
Jln. Tembesu No. 2, Muara Bungo 37214  
Jambi, Indonesia  
Tel/ Fax: +62 747 21150  
Email: icrafmbo@cgiar.org