

## Produksi Budidaya Padi Lahan Kering (LARGO SUPER)

Oleh Administrator  
Kamis, 16 Mei 2019 06:51 -

---

Largo Super (Larikan Gogo Super) pada prinsipnya adalah budidaya terpadu dengan mengaplikasikan jajar legowo super 2:1 serta mekanisasi pertanian yang spesifik lahan kering. Tidak tanggung-tanggung Largo Super dapat meningkatkan provitas sebesar 8 Ton/ ha/ musim, sementara cara konvensional maksimal hanya dapat menghasilkan 6 Ton/ ha/ musim. Dalam pelaksanaannya terdapat beberapa komponen teknologi penting yaitu penggunaan Varietas Unggul Baru, Pengaplikasian Biodekomposer, Penggunaan Pupuk Hayati, POPT menggunakan Petisida Nabati, penggunaan alat dan mesin dari mulai pengolahan lahan hingga panen.

Paket teknologi yang telah dirakit oleh balitbangtan berdasarkan penelitian dan pengkajian yang sesuai dengan agroekosistem serta spesifik lokasi ini, diharapkan mampu menjadi solusi bagi terwujudnya kedaulatan pangan di Indonesia.

Berikut panduan pelaksanaan Teknologi Largo super

[http://kalsel.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php?option=com\\_content&view=article&id=762:administrator&catid=12:liptan&Itemid=12](http://kalsel.litbang.pertanian.go.id/ind/index.php?option=com_content&view=article&id=762:administrator&catid=12:liptan&Itemid=12)