

## Penelitian Budidaya

### Pemupukan

Jenis dan Dosis pupuk tembakau yang telah diuji efektivitasnya

No	JENIS PUPUK DAN DOSIS	LOKASI UJI (Jenis tembakau}	TAHUN UJI
1	NPK Fertila 8:15:19 400 kg/ha KNO3: 200 kg/ha	Lamongan (Cooker 176), Bojonegoro (Bojonegoro 1)	2011-2012
2	NPK Fertila 8:15:19 500 kg/ha KNO3: 150 kg/ha	Probolinggo (Paiton)	2011-2012
3	NPK Fertila 8:15:19 500 kg/ha KNO3: 100 kg/ha	Jember (Kasturi)	2011-2012
4	NPK BAS (12:11:19) 500 kg/ha	Pamekasan (Cangkring)	2011
5	NPK BAS (12:11:19) 500 kg/ha	Probolinggo (Paiton VO Super)	2011
6	NPK BAS (12:11:19) 500 kg/ha	Jember (Besuki NO	2011
7	NPK BAS (12:11:19) 500 kg/ha	Tulungagung (Kalituri)	2011
8	NPK Polowijo (15:10:20) 450 kg/ha	Bojonegoro (Bojonegoro 1)	2013
9	NPK Fertila 12:11:12 400 kg/ha KNO3: 200 kg/ha Fertipos: 100 kg/ha	Jombang (Jinten)	2013
10	NPKMg Dinar (15:9:20:2) PT Pijar Nusa Pasifik	Lombok (Virginia Cooker 176, Cooker 319, Cooker 389)	2014
11	NPK Fertila 8:15:19 450 kg/ha KNO3: 150 kg/ha	Temanggung (Kemloko 2)	2014
12	NPK Fertila 8:15:19 400 kg/ha KNO3: 150 kg/ha	Magelang (Bligon)	2014
13	NPK Fertila 8:15:19 300 kg/ha KNO3: 100 kg/ha	Kendal (Cerupung)	2014

## Pemangkasan

Perlakuan		Produksi (kg/ha)	
Pangkas	Dosis Pupuk (kg/ha)	Daun Basah	Rajangan
Tanpa Pangkas	85 N + 18 P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 45 K <sub>2</sub> O	9.020 a	1424 a
Pangkas Pucuk	85 N + 18 P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> + 45 K <sub>2</sub> O	11.777 e	1505 b
BNT 5%		434	63