

**BUDIDAYA KACANG TANAH (*Arachis hypogaea*, L.)
VARIETAS JERAPAH DI *TEACHING FARM* POLITEKNIK
NEGERI LAMPUNG**

Oleh

**Putrishela Indriyanti
18711035**

RINGKASAN

Kacang tanah (*Arachis hypogaea*, L.) salah satu tanaman *leguminose* yang sangat berperan penting bagi masyarakat setelah kedelai. Kacang tanah dibudidayakan karena biji dan biomasanya dapat digunakan untuk keperluan pangan, pakan, dan bahan industri. Di Indonesia kacang tanah berpotensi untuk dikembangkan karena memiliki nilai ekonomi yang tinggi dan peluang pasar dalam negeri yang cukup besar. Setiap tahun konsumsi kacang tanah semakin meningkat sejalan dengan peningkatan jumlah penduduk, kebutuhan gizi masyarakat, diversifikasi pangan, dan peningkatan kapasitas industri, maka dengan tingkat dan kebutuhan kacang tanah ini, komoditi kacang tanah dituntut untuk lebih ditingkatkan produktivitasnya. Tingginya permintaan pasar terhadap kacang tanah menjadi daya tarik bagi para petani untuk meningkatkan produksi kacang tanah. Kualitas dan produksi kacang tanah bisa ditingkatkan melalui penerapan teknik budidaya yang baik dan benar. Tujuan penyusunan tugas akhir ini untuk mempelajari teknik budidaya kacang tanah yang baik dan benar. Kegiatan ini dilaksanakan pada tanggal 04 Januari – 30 April 2021 yang berlokasi di *Teaching Farm* Politeknik Negeri Lampung, Bandar Lampung. Budidaya kacang tanah ini memperoleh hasil panen 15 kg, atau setara dengan 2,08 ton/ha polong basah. Teknik budidaya kacang tanah meliputi tahapan antara lain persiapan lahan, pengolahan tanah, penanaman, pengairan, penyiangan, pemupukan, pembumbunan, pengendalian hama dan penyakit, serta panen dan pasca panen. Penerapan teknik budidaya kacang tanah yang baik dan benar dapat menunjang pertumbuhan kacang tanah untuk menghasilkan produksi yang tinggi dan berkualitas.