



DAFTAR ISI

DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	viii
DAFTAR LAMPIRAN	viii
1 PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang	1
1.2 Tujuan	1
2 TINJAUAN PUSTAKA	2
3 METODE KERJA	3
3.1 Lokasi dan Waktu PKL	3
3.2 Prosedur Kerja	3
4 KEADAAN UMUM UPT PSBTPH PROVINSI JAWA TIMUR SATGAS WILAYAH II MADIUN	3
4.1 Sejarah	3
4.2 Visi dan Misi	4
4.3 Struktur Organisasi	5
4.4 Tugas dan Fungsi	5
4.5 Kegiatan Umum	5
5 PENGUJIAN STANDAR BENIH KACANG TANAH DI UPT PSBTPH PROVINSI JAWA TIMUR SATGAS WILAYAH II MADIUN	6
5.1 Penerimaan Contoh Kirim	6
5.2 Penetapan Kadar Air	6
5.3 Pengambilan Contoh Kerja	8
5.4 Analisis Kemurnian Benih	9
5.5 Pengujian Daya Berkecambah	12
6 SIMPULAN	15
DAFTAR PUSTAKA	16
LAMPIRAN	17



DAFTAR TABEL

1	Spesifikasi persyaratan mutu benih kacang tanah di laboratorium	6
2	Hasil penetapan kadar air benih kacang tanah	8
3	Hasil pengujian analisis kemurnian benih kacang tanah	11
4	Hasil daya berkecambah benih kacang tanah	15

DAFTAR GAMBAR

1	Alat yang digunakan dalam penetapan kadar air	7
2	Prosedur penetapan kadar air	7
3	Pengambilan contoh kerja	9
4	Analisis kemurnian benih	10
5	Alat pengujian daya berkecambah	12
6	Proses pengujian daya berkecambah	13
7	Kecambah normal kacang tanah	13
8	Kecambah abnormal kacang tanah	14
9	Benih segar kacang tanah	14
10	Benih mati kacang tanah	14

DAFTAR LAMPIRAN

1	Struktur organisasi	18
2	Deskripsi varietas	20
3	Form pengiriman contoh benih untuk pengujian di laboratorium	23
4	Kartu pengantar sample lab	24
5	Kartu perintah uji metode standar	25
6	Kartu arsip benih	25
7	Laporan hasil uji laboratorium	26
8	Kartu pengujian contoh benih dan kartu pengujian kadar air	27
9	Kartu pengujian kemurnian fisik dan kartu pengujian daya berkecambah	28

