

DAFTAR TABEL

Nomor	Teks	Halaman
1	Kandungan Gizi Ubi jalar dan Beberapa Komoditas Pangan Lain (per 100g).....	20
2	Pengukuran variabel persepsi petani berdasarkan hasil kegiatan demplot tanaman ubi jalar (<i>ipomoea batatas</i> L.) varietas Bestak di Desa Wringinsongo, Kecamatan Tumpang, Kabupaten Malang	34
3	Batas–Batas Wilayah Secara Administratif Desa Wringinsongo	47
4	Total Luas Wilayah Berdasarkan Penggunaan Wilayah	48
5	Jumlah Penduduk Desa Wringinsongo Berdasarkan Jenis Kelamin.....	49
6	Jumlah Penduduk Desa Wringinsongo Berdasarkan Usia	49
7	Data Penduduk Berdasarkan Tingkat Pendidikan.....	50
8	Data Penduduk Berdasarkan Mata Pencaharian	51
9	Usia Responden atau Petani Ubi Jalar Di Desa Wringinsongo	58
10	Tingkat Pendidikan Responden Atau Petani Ubi Jalar Di Desa Wringinsongo, Kecamatan Tumpang, Kabupaten Malang	59
11	Motivasi Responden Atau Petani Desa Wringinsongo Dalam Memilih Ubi Jalar	61
12	Pengalaman Responden Atau Petani Desa Wringinsongo Dalam Pelaksanaan Budidaya Ubi Jalar.....	62
13	Jumlah Tanggungan Keluarga Responden Atau Petani Ubi Jalar di Desa Wringinsongo, Kecamatan Tumpang, Kabupaten Malang	64
14	Hasil Produksi Ubi Jalar Petani Desa Wringinsongo, Kecamatan Tumpang, Kabupaten Malang	65
15	Letak Tempat Atau Lingkungan Di Desa Wringinsongo, Kecamatan Tumpang, Kabupaten Malang	67
16	Perencanaan Implementasi Demplot Tanaman Ubi Jalar Varietas Bestak	72
17	Pelaksanaan Dalam Implementasi Demplot Tanaman Ubi Jalar Varietas Bestak	76
18	Monitoring dan Evaluasi Dalam Implementasi Demplot Tanaman Ubi Jalar Varietas Bestak	78
19	Aktivitas Agribisnis ubi jalar Subsistem Hulu	82
20	Aktivitas Agribisnis Subsistem Usahatani	87
21	Aktivitas Agribisnis Subsistem Hilir.....	90
22	Hasil Kegiatan Demplot Tanaman Ubi Jalar Varietas Bestak.....	93
23	Proses Alamiah Atau Fisik	103
24	Proses Fisiologis	106

Nomor	Teks	Halaman
25	Proses Psikologis.....	109
26	Hasil	110
27	Persepsi Petani Tentang Keberhasilan Kegiatan Demplot Tanaman Ubi Jalar Varietas Bestak	114
28	Persepsi Petani Tentang Tingkat Produksi Mencapai Target	116