

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Identitas klon-klon F1 keturunan tetua betina UJ3 yang berasal dari Tegineneng, Pesawaran.	14
2. Persentase fenotipe parental dan fenotipe rekombinan pada warna pucuk daun, warna permukaan atas tangkai daun, dan warna permukaan bawah tangkai daun klon-klon F1 keturunan tetua betina UJ3	26
3. Persentase fenotipe parental dan fenotipe rekombinan pada warna batang bagian atas, warna batang bagian bawah, dan kulit ubi bagian luar klon-klon F1 keturunan tetua betina UJ3	28
4. Persentase fenotipe parental dan fenotipe rekombinan pada, warna kulit ubi bagian dalam, dan warna daging ubi klon-klon F1 keturunan tetua betina UJ 3.	28
5. Karakter kuantitatif klon F1 keturunan tetua betina UJ 3.	29
6. Peringkat 10 klon tertinggi berdasarkan jumlah lobus daun dan panjang tangkai daun	37
7. Peringkat 10 klon tertinggi berdasarkan panjang lobus daun dan lebar lobus daun.	37
8. Peringkat 10 klon tertinggi berdasarkan tinggi tanaman dan diameter batang.	38
9. Peringkat 10 klon tertinggi berdasarkan diameter penyebaran ubi dan jumlah ubi.	38
10. Peringkat 10 klon tertinggi berdasarkan bobot basah dan kadar aci.	39
11. Jumlah variabel yang termasuk dalam 10 terbaik..	39
12. Deskripsi Klon-Klon Harapan Keturunan Tetua Betina UJ 3.	40

13. Deskripsi klon UJ3.	42
14. Identitas warna pucuk, warna tangkai daun atas, warna tangkai daun bawah, Panjang tangkai, panjang lobus daun, lebar daun, jumlah lobos, warna batang atas, warna batang bawah, dan tinggi tanaman.	56
15. Identitas penyebaran ubi, jumlah ubi, bobot basah, warna kulit ubi, bagian dalam, warna kulit ubi bagian luar, warna daging ubi, bobot ubi setelah di kupas, bobot parutan, bobot aci+wadah, diameter batang, bobot nampan, faktor x, berat aci, dan kadar aci..	59