

## DAFTAR TABEL

No	Judul	Halaman
1.	Kelas drainase .....	21
2.	Kriteria penentuan tekstur tanah .....	24
3.	Pengelompokan kelas tekstur yang digunakan dalam teknis .....	24
4.	Klasifikasi N Total P .....	26
5.	Singkapan batuan (%) pada setiap Satuan Peta Tanah (SPT).....	33
6.	Tekstur tanah pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT) .....	34
7.	Kedalaman tanah (cm) pada setiap Satuan Peta Tanah (SPT)....	35
8.	Drainase pada Setiap Satuan Tanah (SPT) .....	37
9.	Hasil analisis laboratorium N-total pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT).....	38
10.	Ketersediaan Hara P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> pada Setiap Peta Tanah (SPT).....	40
11.	Ketersediaan Hara K <sub>2</sub> O pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT) ...	41
12.	Ketersediaan Hara (nr) KTK tanah pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT).....	43
13.	C-Organik tanah pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT).....	44
14.	Kejenuhan Basa (KB) tanah pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT) .....	45
15.	pH Tanah pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT) .....	46
16.	Bahaya erosi pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT) .....	47
17.	Kriteria Kemiringan Lereng Budidaya .....	48
18.	Kemiringan pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT).....	49
19.	Temperatur (tc) Rata – rata Tahunan pada Setiap (SPT).....	50
20.	Kondisi Ketersediaan air (wa) Curah Hujan pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT).....	51

21. Kelas kesesuaian lahan aktual kopi robusta ( <i>Coffea canephora</i> L.) pada Setiap Satuan Peta Tanah (SPT) .....	54
22. Faktor Pembatas Sesuai Marginal (S3) pada Kondisi Aktual untuk Tanaman Kopi Robusta ( <i>Coffea canephora</i> L.).....	56
23. Faktor Pembatas Tidak Sesuai (N) pada Kondisi Aktual untuk Tanaman Kopi Robusta ( <i>Coffea canephora</i> L.).....	56
24. Kelas Kesesuaian Lahan Potensial Kopi Robusta ( <i>Coffea canephora</i> L.) Tingkat Perbaikan Rendah – Sedang .....	58
25. Faktor Pembatas Sesuai Marginal (S3) pada kondisi Potensial untuk Tanaman Kopi Robusta ( <i>Coffea canephora</i> L.).....	64
26. Faktor Pembatas Cukup Sesuai (S2) pada kondisi Potensial untuk Tanaman Kopi Robusta ( <i>Coffea canephora</i> L.).....	65