

DAFTAR TABEL

No. Uraian	Hal
1. Pedoman Penetapan Nilai T untuk Tanah-tanah di Indonesia	15
2. Klasifikasi Intensitas Curah Hujan.....	18
3. Ukuran Partikel Tanah.....	19
4. Pengaruh Panjang Lereng Terhadap Penghanyutan Tanah.....	21
5. Klasifikasi Kecuraman Lereng.....	22
6. Harkat Struktur Tanah.....	25
7. Harkat Permeabilitas Tanah	25
8. Nilai Faktor C.....	25
9. Nilai Faktor P untuk Berbagai Tindakan Konservasi Tanah Khusus.....	27
10. Kelas Bahaya Erosi	28
11. Kriteria Klasifikasi Tingkat Bahaya Erosi.....	31
12. Harkat Struktur Tanah.....	46
13. Harkat Permeabilitas Tanah.....	46
14. Klasifikasi Kecuraman Lereng.....	47
15. Nilai Faktor C	48
16. Nilai Faktor P untuk Berbagai Tindakan Konservasi Tanah Khusus	49
17. Kelas Bahaya Erosi	49
18. Kelas Kemiringan Lereng di Sub DAS Lau Tangkul Tahun 2017.....	54
19. Rata-rata curah Hujan Tahunan di Sub DAS Lau Tangkul Tahun 2017	44
20. Klasifikasi iklim menurut Schmidt-Ferguson.....	57
21. Luas Tutupan Lahan di Sub DAS Lau Tangkul Tahun 2017	59
22. Satuan Lahan di sub DAS Lau Tangkul.....	62

23. Koordinat titik sampel di sub DAS Lau Tangkul	62
24. Jumlah Penduduk Kecamatan Tigapanah Berdasarkan Jenis Kelamin Tahun 2017.....	66
25. Jumlah Penduduk Kecamatan Kabanjahe Berdasarkan Jenis Kelamin Tahun 2017.....	67
26. Jumlah Penduduk Kecamatan Merek Berdasarkan Jenis Kelamin Tahun 2017	69
27. Erosivitas Bulanan Rata-rata Tahun 2009-2016 di Sub DAS Lau Tangkul	72
28. Nilai Faktor Erodibilitas (K) Tanah	73
29. Nilai Faktor Panjang dan Kemiringan Lereng	74
30. Nilai Faktor tanaman C pada sub DAS Lau Tangkul Tahun 2017	75
31. Nilai Faktor Konservasi P Pada Sub DAS Lau Tangkul Tahun 2017	76
32. Perhitungan Bahaya Erosi di Sub DAS Lau Tangkul Tahun 2017.....	77
33. Berat Tanah yang hilang oleh erosi	78
34. Kelas Bahaya Erosi	79
35. Laju Erosi Terbolehkan (T) di Sub DAS Lau Tangkul Tahun 2017	80
36. Tabel Klasifikasi Kelas Erosi Terbolehkan	80
37. Kelas Nilai Erosi Terbolehkan.....	81
38. Indeks bahaya Erosi	82
39. Tingkat Bahaya Erosi di Sub DAS Lau Tangkul tahun 2017.....	83
40. Luas Sub DAS Lau Tangkul Berdasarkan Klasifikasi Tingkat Bahaya Erosi Tahun 2017	84