

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1. Perhitungan Kadar Air Biosorben	63
Lampiran 2. Perhitungan Variasi Massa	63
Lampiran 3. Perhitungan Variasi Konsentrasi	68
Lampiran 4. Perhitungan Variasi Waktu Kontak	74
Lampiran 5. FTIR MOFs Cu(TAC)	80
Lampiran 6. FTIR KA- Cu(TAC)	81
Lampiran 7. XRD Karbon Aktif	82
Lampiran 8. XRD MOFs Cu(TAC)	84
Lampiran 9. XRD KA-Cu(TAC).....	86
Lampiran 10. BET Karbon Aktif	88
Lampiran 11. BET MOFs Cu(TAC)	89
Lampiran 12. BET KA-Cu(TAC)	90
Lampiran 13. SEM KA, Cu(TAC) dan KA-Cu(TAC).....	91
Lampiran 14. EDX KA, Cu(TAC) dan KA-Cu(TAC).....	92
Lampiran 15. Dokumentasi Penelitian	93