

DAFTAR TABEL

Tabel	Halaman
1. Kandungan Kimia Buah Sukun per 100 gr bahan.....	11
2. Perbandingan Kandungan Vitamin dan Mineral pada Sukun, Beras, Jagung, Singkong, Talas, Terigu dan Kentang	12
3. Kandungan Gizi Kacang Benguk dalam 100 gr Bahan	15
4. Jumlah Penduduk Kota Metro Tahun 2005-2009	33
5. Proyeksi Perkembangan Jumlah Batita di Kota Metro	35
6. Proyeksi Kebutuhan MP-ASI di Kota Metro	35
7. Produk MP-ASI yang Beredar di Kota Metro	36
8. Perkembangan Produksi Sukun di Kota Metro.....	42
9. Kebutuhan bahan dalam setiap Tahapan Proses Agroindustri BMC Sukun dan Kacang Benguk dengan Kapasitas 200 Kg/Jam	54
10. Rekapitulasi Waktu Operasional Agroindustri BMC Sukun dan Kacang Benguk berdasarkan Kebutuhan Bahan dan Kapasitas Alat.....	63
11. Rekapitulasi Jumlah Tenaga Kerja dalam Produksi Agroindustri BMC-MP-ASI Sukun dan Kacang Benguk berdasarkan Alat/Mesin	65
12. Kebutuhan Energi Listrik dalam Agroindustri BMC- MP-ASI Sukun dan Kacang Benguk	66
13. Kebutuhan Tenaga Kerja Menurut Kualifikasi Pendidikan	76
14. Struktur Upah Tenaga Kerja di Kota Metro.....	76
15. Komposisi Modal Kerja Agroindustri BMC MP-ASI Sukun dan Kacang Benguk	79
16. Biaya Investasi Agroindustri BMC Sukun dan Kacang Benguk	79
17. Nilai NPV Agroindustri BMC Sukun dan Kacang Benguk.....	82

18. Nilai IRR Agroindustri BMC Sukun dan Kacang Benguk.....	82
19. Nilai PI Agroindustri Sukun dan Kacang Benguk.....	83
20. Nilai PBP Agroindustri BMC Sukun dan Kacang Benguk	84
21. Nilai ROI Agroindustri BMC Sukun dan Kacang Benguk	85
22. Analisis Kriteria Finansial Agroindustri BMC Sukun dan Kacang Benguk dengan Instalasi Silo Base Penyimpan Tepung dan Harga Jual Rp.5000	85
23. Analisis Sensitivitas terhadap Kriteria Investasi Agroindustri BMC sukun dan kacang Benguk.....	86