## V. PENUTUP

## 5.1 Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang telah dilakukan, dapat disimpulkan bahwa nilai rata-rata kandungan NDF, ADF, selulosa, hemiselulosa, lignin, dan silika pada P3 berturut- turut adalah 57,55%, 35,31%, 29,25%, 22,24%, 4,31%, dan 1,75% yang menunjukkan bahwa kandungan nutrisi pada perlakuan P3 menggunakan MOL feses sapi 20 ml/ lubang tanam pada tanaman sorgum ratun kedua mendapatkan hasil yang sama dengan dosis 100% NPK.

## 5.2 Saran

Aplikasi 50% NPK + 20 ml/lubang tanam MOL feses sapi menghasilkan pertumbuhan dan produksi segar serta kandungan nutrisi hampir sama dengan aplikasi 100% NPK pada sorgum BMR ratun kedua.