V. PENUTUP

5.1. Kesimpulan

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan dapat disimpulkan bahwa perlakuan terbaik terdapat pada P4 dengan pemberian 20 ml/lubang tanam MOL feses sapi dengan nilai pH 5,91, N total 2,49%, P tersedia 11,99 ppm, K total 2,03%, bakteri pelarut pospat 45×10^6 CFU/ml dan bakteri penambat nitrogen 190×10^6 CFU/ml.

5.2. Saran

Dari hasil penelitian ini disarankan bahwa pemberian 20 ml/lubang tanam MOL feses sapi saja sudah dapat digunakan pada budidaya sorgum BMR.

UNIVERSITAS ANDALAS

