

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

A. Kesimpulan

Berdasarkan penelitian “Pengaruh Fermentasi Onggok Singkong Kombinasi Tepung Daun Lamtoro (*Leucaena leucocephala*) Terhadap Pertumbuhan Itik Peking (*Anas platyrhynchos*) Sebagai Sumber Belajar Biologi Berupa LKPD Materi Pertumbuhan dan Perkembangan SMA Kelas XII” disimpulkan bahwa:

1. Ada pengaruh fermentasi onggok kombinasi tepung daun lamtoro terhadap pertumbuhan itik peking (*Anas platyrhynchos*) sebesar .
2. Variasi dosis 25% tepung daun lamtoro berpengaruh paling baik terhadap pertumbuhan itik peking (*Anas platyrhynchos*).
3. LKPD yang dikembangkan telah melalui validasi dengan nilai aspek desain sebesar 90% dan aspek materi sebesar 95% sehingga LKPD dapat dikatakan layak dan dapat di jadikan sumber belajar biologi.

B. Saran

Berdasarkan penelitian yang telah di lakukan, peneliti memiliki beberapa saran diantaranya:

1. Untuk peneliti selanjutnya disarankan batas variasi dosis perlakuan tidak hanya 25%, agar mengetahui apakah ada variasi dosis perlakuan lain yang lebih baik
2. Kepada pembaca disarankan agar dapat mencoba melakukan bahan campuran pakan yang lain nya agar diperoleh hasil yang lebih baik
3. Bagi tenaga pendidik atau guru, produk sumber belajar Lembar Kerja Peserta Didik (LKPD) yang telah dibuat dapat dimanfaatkan sebagai sumber belajar biologi pada materi pertumbuhan dan perkembangan kelas XII pada saat pembelajaran di sekolah atau sebagai referensi lainnya.