

## V. SIMPULAN DAN SARAN

### A. Simpulan

1. Tingkat kepadatan kandang (16, 20, dan 24 ekor  $m^{-2}$ ) memberikan pengaruh yang tidak nyata ( $P > 0,05$ ) terhadap konsumsi ransum, penambahan berat tubuh, konversi ransum, dan *income over feed cost*, tetapi berpengaruh nyata pada konsumsi air minum ( $P < 0,05$ ) ayam jantan tipe medium pada kandang panggung.
2. Tingkat kepadatan kandang (16, 20, dan 24 ekor  $m^{-2}$ ) memberikan pengaruh yang sama baiknya terhadap performan ayam jantan tipe medium di kandang panggung.

### B. Saran

1. Secara teknis, tingkat kepadatan kandang (16, 20, dan 24 ekor  $m^{-2}$ ) berpengaruh tidak nyata terhadap performan ayam jantan tipe medium sehingga tingkat kepadatan kandang 24 ekor  $m^{-2}$  dapat digunakan untuk pemeliharaan ayam jantan tipe medium pada kandang panggung;
2. Perlu dilakukan penelitian lebih lanjut pemeliharaan ayam jantan tipe medium di kandang panggung dengan *strain* dan tingkat kepadatan

kandang yang berbeda, sehingga diketahui pengaruh kepadatan yang ideal pada performan ayam jantan tipe medium.