

PENGARUH PENGGUNAAN BUNGKIL INTI KELAPA SAWIT DAN ONGGOK TERFERMENTASI DENGAN MIXCULTURE MICROBE SEBAGAI PENGGANTI JAGUNG DALAM PAKAN TERHADAP PERSENTASE BERAT BULU, PERSENTASE BERAT ORGAN DALAM DAN PERSENTASE LEMAK ABDOMINAL AYAM PEDAGING

Effect of using palm kernel meal and tapioca by-product fermented with mixculture microbe as corn substitute in feed on feather weight percentage, internal organ weight percentage and abdominal fat percentage of broilers

Ilham Karunia Ritonga 1*) , Hartutik 2)

1) Mahasiswa Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya, Malang-65145, Indonesia

2) Dosen Minat Nutrisi dan Makanan Ternak, Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya, Malang-65145,

Indonesia

ABSTRAK