

PENGARUH FERMENTASI SISA CHOPPER RUMPUT GAJAH (*Pennisetum purpureum* L.) DENGAN LUMPUR ORGANIK UNIT GASBIO TERHADAP KUALITAS FISIK DAN KONSENTRASI NH₃ SECARA IN VITRO

*THE EFFECT OF FERMENTATION OF ELEPHANT GRASS WASTE CHOPPER (*Pennisetum purpureum* L.) AND SLUDGE WITH DIFFERENT RATIO ON PHYSICAL QUALITY AND NH₃ CONCENTRATION*

Rizki Maulana¹ , Moch. Junus² dan Hartutik²

¹Mahasiswa Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya, Malang

²Dosen Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya, Malang

Email: junusbrawijaya@yahoo.com

ABSTRAK