

**PENAMBAHAN HASIL PENGOMPOSAN *SLURRY* ATAU *SLUDGE* PADA  
MEDIA TERHADAP PRODUKTIVITAS JAMUR TIRAM (*Pleurotus  
ostreatus*)**

**Hamad Umardi<sup>1)</sup>, Nur Cholis<sup>2)</sup> dan Ita Wahyu N<sup>2)</sup>**

<sup>1)</sup>Mahasiswa Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya

<sup>2)</sup>Dosen Fakultas Peternakan, Universitas Brawijaya

Email: [umar01170@gmail.com](mailto:umar01170@gmail.com)

---

ABSTRACT