

**PENGARUH PENGGUNAAN LEGUMINOSA BERBEDA PADA FERMENTASI PAKAN LENGKAP BERBASIS JERAMI PADI (*Oryza sativa*) TERHADAP KONSENTRASI AMONIA (NH<sub>3</sub>), KECERNAAN BAHAN KERING (KcBK) DAN BAHAN ORGANIK (KcBO)**

*EFFECT OF ADDITION DIFFERENT TYPES OF LEGUME IN COMPLETE FEED FERMENTATION BASED RICE STRAW (*Oryza sativa*) TO AMMONIA CONCENTRATION (NH<sub>3</sub>), DRY MATTER DIGESTIBILITY (DMD) AND ORGANIC MATTER DIGESTIBILITY (OMD)*

Nabila Ayuni<sup>1)</sup>, Hendrawan Soetanto<sup>2)</sup>, Ifar Subagiyo<sup>2)</sup>

1) Mahasiswa Nutrisi dan Makanan Ternak Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya

2) Dosen Nutrisi dan Makanan Ternak Fakultas Peternakan Universitas Brawijaya

Email: [nabilaayuni06@gmail.com](mailto:nabilaayuni06@gmail.com)

---

**ABSTRACT**