

**NAMA** : NIASA IGMA SIWI ATMA RANI  
**NPM** : 2414241022  
**KELAS** : NTP B  
**MATA KULIAH** : BAHASA INDONESIA

**1. Berikan tiga contoh penyintesisan dalam KTI pada skripsi atau tesis yang Anda temukan!**

**1. Judul: Pengaruh Pupuk Organik terhadap Peningkatan Hasil Panen Padi di Lahan Sawah**

Beberapa penelitian menunjukkan bahwa penggunaan pupuk organik dapat meningkatkan hasil panen padi secara signifikan. Sari (2020) melaporkan peningkatan hasil gabah sebesar 15% setelah pemberian pupuk kompos, sedangkan Utami (2019) menemukan peningkatan hasil panen sebesar 12% dengan penggunaan pupuk kandang pada lahan sawah. Selain itu, Wibowo (2021) menambahkan bahwa pupuk organik tidak hanya meningkatkan hasil panen, tetapi juga memperbaiki struktur tanah dan meningkatkan aktivitas mikroorganisme tanah. Dengan menggabungkan temuan tersebut, dapat disimpulkan bahwa penggunaan pupuk organik secara konsisten memberikan manfaat ganda, yaitu peningkatan produktivitas tanaman sekaligus perbaikan kualitas tanah.

**2. Judul: Strategi Pemberian Pakan Tambahan untuk Meningkatkan Pertumbuhan Sapi Potong**

Dalam penelitiannya, mengenai Strategi Pemberian Pakan Tambahan untuk Meningkatkan Pertumbuhan Sapi Potong, Rahman (2018) menunjukkan bahwa sapi potong yang diberi pakan konsentrat mengalami pertambahan bobot rata-rata 0,8 kg per hari. Temuan ini didukung oleh Lestari (2020) yang melaporkan pertambahan bobot 0,75 kg per hari pada sapi yang diberi pakan suplemen berbasis protein. Selain itu, Pratama (2022) menegaskan bahwa pakan berkualitas tinggi juga meningkatkan efisiensi pencernaan dan kesehatan ternak. Dengan demikian, sintesis dari berbagai penelitian ini menegaskan bahwa pemberian pakan kombinasi hijauan dan konsentrat sangat efektif untuk mengoptimalkan pertumbuhan sapi potong.

**3. Judul: Pengaruh Pemberian Probiotik RABAL Pada Ayam Broiler**

Dalam beberapa penelitian, pemberian probiotik Rabal pada ayam broiler menunjukkan hasil yang positif terhadap produktivitas dan kesehatan ayam. Penelitian Dika Dwi Riyanda (2023) meneliti tentang profil darah ayam broiler yang diberi ransum basal dengan penambahan tepung probiotik isolat silase limbah sayur kol dan sawi. Hasil penelitian Zulkarnain (2017) menunjukkan bahwa penggunaan bakteri asam laktat *Pediococcus pentosaceus* dapat menurunkan kadar kolesterol pada daging unggas. Selain itu, pemberian probiotik Rabal pada air minum ayam broiler juga menjadi fokus penelitian lain, di mana sampel ayam dikelompokkan menjadi dua, yaitu yang diberi dan tidak diberi probiotik Rabal.

**2. Buatlah daftar pustaka yang benar dari beberapa soal berikut!**

1. Susanto, B., dan Kurniawan, H (2018). *Matematika Dasar*. Yogyakarta: Rineka Cipta.
2. Setianingrum, W (2008). *Tips Menjadi Sukses*. Jakarta: Pustaka Setia.
3. Hasanah, N., Purwanto, & Ambarwati (2020). *Bahasa Indonesia*. Jakarta: Gramedia
4. Fransiska. (2020). Kenakalan Remaja. <https://fransiska.com/pengertian-kenakalan-remaja/>. Diakses 12 Desember 2020).
5. Oktaviana, I. (2015). *Kedudukan Tokoh Perempuan dalam Naskah Drama “Jamil dan Sainah” Karya Edi Situmorang* (Skripsi). Universitas Lampung, Lampung.