

**Peranan Penyuluh dalam Diseminasi Inovasi Inseminasi Buatan (IB) Pada
Peternakan Sapi Potong Studi Kasus Kecamatan Kuranji Kota Padang**

SKRIPSI

Oleh:

Okky Faradilla

1810612070



*Sebagai Salah Satu Syarat Untuk Memperoleh Gelar Sarjana Pada Fakultas
Peternakan Universitas Andalas*

FAKULTAS PETERNAKAN

UNIVERSITAS ANDALAS

PADANG, 2023

Peranan Penyuluh dalam Diseminasi Inovasi Inseminasi Buatan

(IB) Pada Peternakan Sapi Potong Studi Kasus

Kecamatan Kuranji Kota Padang

Okky Faradilla, dibawah bimbingan **Ediset, S.Pt, M.Si dan Dr. Ir. Basril Basyar, MM** Program Studi Peternakan, Departemen Pembangunan dan Bisnis Peternakan Fakultas Peternakan Universitas Andalas Padang, 2023

ABSTRAK

Penelitian ini bertujuan untuk mengetahui bagaimana peranan penyuluh dalam diseminasi inovasi inseminasi buatan (IB) di Kecamatan Kuranji Kota Padang, dan bagaimana kualifikasi penyuluh dalam diseminasi inovasi inseminasi buatan (IB) di Kecamatan Kuranji Kota Padang. Jenis penelitian ini adalah metode survey, data dikumpulkan dengan memberikan daftar pernyataan (kuesioner) kepada 50 orang peternak sapi potong yang sudah menerapkan inseminasi buatan, sedangkan data sekunder diperoleh dari instansi terkait seperti Dinas Pertanian Kota Padang. Variabel yang diukur mencakup peranan penyuluh dalam diseminasi inovasi inseminasi buatan (IB) (edukator, fasilitator, konsultan, supervisor, diseminator, monitoring dan evaluasi) dan kualifikasi penyuluh dalam diseminasi inovasi inseminasi buatan (IB) (kemampuan berkomunikasi, pengetahuan penyuluh, sikap penyuluh, dan kemampuan menyesuaikan diri). Analisis data yang digunakan pada penelitian ini adalah deskriptif kuantitatif yang dihitung menggunakan Skala Likert. Berdasarkan hasil penelitian diketahui bahwa peranan penyuluh dalam diseminasi inovasi inseminasi buatan (IB) di Kecamatan Kuranji mendapatkan skor persentase sebesar (65,72%) yang menunjukkan berada pada kategori sedang, diantaranya edukator (66,2%), fasilitator (60%), supervisor (66,5%), konsultan (66,01%), diseminator (78,15%), monitoring dan evaluasi (57,5%). Sedangkan kualifikasi penyuluh dalam diseminasi inovasi inseminasi buatan (IB) di Kecamatan Kuranji mendapatkan skor persentase sebesar (74,5%) yang menunjukkan berada pada kategori sedang, diantaranya kemampuan berkomunikasi penyuluh (69,34%), sikap penyuluh (82,2%), pengetahuan penyuluh (63,7%) dan kemampuan menyesuaikan diri (82,8%).

Kata Kunci : *Inseminasi buatan (IB), Peranan Penyuluh, Kualifikasi Penyuluh,*