

ABSTRAK

EFISIENSI USAHATANI CABAI MERAH BESAR DI DESA CIBEUREUM KECAMATAN SUKAMANTRI KABUPATEN CIAMIS

Oleh

**Risa Amalia Solihah
NPM 205009017**

**Dosen Pembimbing:
Candra Nuraini
Riantin Hikmah Widi**

Cabai merah besar merupakan salah satu komoditas hortikultura yang banyak dikonsumsi oleh masyarakat sehingga permintaan cabai merah besar tinggi sehingga produksinya harus diusahakan seoptimal mungkin. Tujuan dari penelitian ini adalah untuk mengetahui nilai rata-rata tingkat efisiensi teknis, alokatif dan ekonomi pada usahatani cabai merah besar di Desa Cibeureum. Penelitian ini dilaksanakan pada bulan Januari sampai Oktober 2024 dengan metode yang digunakan adalah survei dan teknik pengambilan sampel dengan menggunakan *proportional random sampling*. Penelitian ini dilaksanakan di Desa Cibeureum, Kecamatan Sukamantri, Kabupaten Ciamis dengan total 32 responden dari petani cabai merah besar. Penelitian ini menggunakan pendekatan *Data Envelopment Analysis* (DEA) berorientasi input dan menggunakan model *Variable Return to Scale* (VRS). Faktor produksi yang digunakan adalah lahan, benih, pupuk kandang, pupuk NPK, kapur pertanian, herbisida, fungisida, insektisida, tenaga kerja pria dan tenaga kerja wanita. Hasil penelitian menunjukkan bahwa nilai rata-rata efisiensi teknis, alokatif dan ekonomi usahatani cabai merah besar di Desa Cibeureum masing-masing adalah 0,978, 0,884 dan 0,865 yang berarti usahatani besar cabai merah tersebut belum efisien secara teknis, alokatif dan ekonomi.

Kata kunci: Cabai Merah Besar, Efisiensi Teknis Alokatif dan Ekonomi, Usahatani