**ABSTRAK** 

PT. ABC merupakan distributor produk Pestisida dan Alat Penunjang pertanian. Penelitian ini

bertujuan untuk merancang rute distribusi produk pestisida di PT ABC dengan menggunakan

software OR-Tools guna meminimalkan jarak tempuh dan biaya transportasi. PT ABC

menghadapi masalah dalam distribusi produk ke 62 titik konsumen dengan menggunakan 8unit

kendaraan CDD berkapasitas 5 ton, di mana rute distribusi saat ini ditentukan hanya berdasarkan

wilayah regional tanpa memperhitungkan optimasi jarak dan kapasitas. Dengan menggunakan

model Capacitated Vehicle Routing Problem (CVRP) yang diimplementasikan melalui software

OR-Tools, penelitian ini berhasil mengusulkan rute distribusi yang lebih efisien. Hasilnya, jarak

tempuh rata-rata dapat dikurangi sebesar 47%, dan biaya bahan bakar berkurang sebesar 53%,

yang secara keseluruhan menurunkan biaya distribusi perusahaan.

Kata Kunci - Distribusi, Produk Pestisida, Rute, Software OR tools