

BAB V

KESIMPULAN DAN SARAN

5.1 Kesimpulan

Kesimpulan yang diperoleh dari hasil dan pembahasan adalah sebagai berikut

1. Rute distribusi paku ke Pasuruan yang optimal dengan metode program dinamis, yaitu : Tebalolan, Bunder, Rumokalisari, Dupak, Waru, Kesambi, Kejapanan, Gempol, Beji, Bangil, Rembang, Keraton, dengan jarak 87,9 km, Rute distribusi paku ke Kediri yaitu : Tebalolan, Metatu, Wates, Dapet, Dawar, Jetes, Gedeg, Bandar. Purwoasri, Plemehan, Gurah, dengan jarak 98,1 km, Rute distribusi paku ke Probolinggo, yaitu: Tebalolan, Bunder, Rumokalisari, Dupak, Waru, Kesambi, Gempol, Bangil, Kraton, Veteran, Tonggas, Karangpranti, Mangunharjo., dengan jarak 142,1 km.
2. Biaya distribusi paku ke Pasuruan, Kediri dan Probolinggo dengan metode perusahaan sebesar Rp 24.714.000,-/ tahun, dengan metode program dinamis sebesar Rp 22.968.000,-/ tahun dengan selisih biaya Rp 1.806.000,-/ tahun dengan presentase penghematan biaya 7 %.

5.2 Saran

Pada akhir penelitian ini dapat diberikan beberapa saran baik bagi PT. Surya Cipta Baru maupun bagi peneliti yang lain, adalah sebagai berikut :

1. PT. Surya Cipta Baru bisa menggunakan hasil penelitian ini untuk melakukan proses distribusi.
2. PT. Surya Cipta Baru perlu lebih memperhatikan proses pendistribusian produk untuk menghemat biaya distribusi.