

## ABSTRAK

Keseimbangan lintasan adalah salah satu metode yang digunakan untuk merancang ataupun memperbaiki suatu lintasan produksi agar lintasan produksi menjadi lebih seimbang. Permasalahan yang terjadi dalam keseimbangan lintasan adalah tentang bagaimana cara menentukan jumlah stasiun kerja yang optimal, mengetahui solusi untuk memaksimalkan *cycle time* yang sudah ditentukan perusahaan, dan cara menentukan lintasan kerja.

**Kata Kunci : Line Balancing, Efisiensi Lintasan, Cycle Time, dan Waktu Baku**



## **ABSTRACT**

Line Balancing is a method used to design or improve a line production to becomes more balanced. Problems that occur in balancing is : about how to determine the optimal number of work stations, knows the solution to maximize the cycle time that has been determined the company, and how to determine the trajectory of work.

**Keyword : Line Balancing, Line Efficiency, Cycle Time, Standart Time**

