

ABSTRACT

The PPIC dashboard supports the Company in making quick and precise decisions whenever and wherever. The PPIC dashboard will integrate the report data, and process it into a chart / chart report, so it can be quickly understood. Currently, PT.. Talenta Packaging is still processing report data to get attention to Top Level Management. In this case, the authors are interested in creating a Web-based PPIC Dashboard using PHP and MySQL programming languages as its DBMS. The methodology to be used is waterfall. This dashboard will help the company in making quick and precise decisions. This dashboard can also be viewed in real time by Top Level Management anywhere with a responsive view.

Keywords: Dashboard, PPIC, Java, MySQL, Responsive



ABSTRAK

Dashboard PPIC mendukung Perusahaan dalam mengambil keputusan yang cepat dan tepat kapanpun dan dimana saja. *Dashboard* PPIC akan mengintegrasikan data-data laporan, dan mengolah nya menjadi laporan berbentuk diagram/grafik, sehingga dapat dengan cepat dipahami. Saat ini di PT.. Talenta Packaging masih mengolah data-data laporan untuk dilaporkan kepada *Top Level Management*. Dalam hal ini, penulis tertarik untuk membuat *Dashboard* PPIC berbasis *Web* dengan menggunakan bahasa pemrograman PHP dan MySQL sebagai DBMS nya. Metodologi yang akan digunakannya adalah *waterfall*. *Dashboard* ini akan membantu Perusahaan dalam mengambil keputusan yang cepat dan tepat. *Dashboard* ini juga dapat dilihat secara *real time* oleh *Top Level Management* dimanapun dengan tampilan yang *responsive*.

Kata Kunci : *Dashboard*, PPIC, Java, MySQL, *Responsive*

