

IMPROVEMENT AUTOMANUAL MESIN PUNCHING
PT GS BATTERY KARAWANG

Erlan Firdaus Nurul Haq, Muhammad Arrofiq,S.T.,M.T.,Ph.D.
Program Diploma Teknik Elektro Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada
Jalan Yacarandra sekip Unit IV Yogyakarta 55281
erlanfirdaus281193@gmail.com , rofiq@gmail.com

INTISARI

Laporan magang kerja ini berjudul “*Improvement Automanual Mesin Punching PT GS Battery Karawang*”. Magang kerja ini bertujuan untuk menganalisa permasalahan yang ada di PT GS *Battery* yang berhubungan dengan mesin produksi terutama permasalahan rejectnya *battery* saat produksi.

PT GS *Battery* merupakan salah satu perusahaan ternama di Indonesia yang masuk dalam bagian PT ASTRA Otoparts yang khusus memproduksi *battery* bagi dunia otomotif.

Metode pengumpulan data yang digunakan dalam kegiatan magang ini adalah observasi, wawancara, studi pustaka dan terjun langsung ke lapangan dalam kegiatan proses produksi

Kata kunci: *Improvement Automanual Mesin Punching*

IMPROVEMENT AUTOMANUAL MESIN PUNCHING
PT GS BATTERY KARAWANG

Erlan Firdaus Nurul Haq, Muhammad Arrofiq,S.T.,M.T.,Ph.D.
Program Diploma Teknik Elektro Sekolah Vokasi Universitas Gadjah Mada
Jalan Yacarandra sekip Unit IV Yogyakarta 55281
erlanfirdaus281193@gmail.com , rofiq@gmail.com

ABSTRACT

This internship report titled "Improvement Automanual punching Machine PT GS Battery Karawang". The internship aims to analyze the existing problems in PT GS Battery primarily related to the production machines had rejected battery especially when production problems.

PT GS Battery is one of the leading companies in Indonesia which is included in the PT ASTRA Otoparts which specialized in producing batteries for the automotive.

Data collecting method used in this apprentice was observation, interview, record, book study and involved directly in the production process activity

Keywords: Improvement Automanual Punching Machine