

Jurnal Rekayasa Sistem Industri

ISSN 0216-1036

<http://journal.unpar.ac.id/index.php/jrsi>

Tujuan dan Ruang Lingkup

Jurnal Rekayasa Sistem Industri bertujuan untuk menyediakan forum komunikasi dan publikasi hasil-hasil penelitian di bidang ilmu Teknik Industri mencakup bidang-bidang seperti ergonomi, keselamatan kerja, produksi, persediaan dan logistik, otomasi, statistika industri, pengendalian kualitas, manajemen perusahaan industri, penelitian operasional, teknologi informasi, perancangan produk dan topik-topik terkait lainnya.

Unsur pemersatu topik-topik yang luas tersebut adalah adanya proses analisis dan sintesis di dalam perancangan, perbaikan serta penerapan sistem integral yang terdiri dari manusia, mesin, peralatan, energi dan informasi yang tercantum di dalam definisi Teknik Industri menurut *Institute of Industrial Engineers (IIE)*.

Jurnal ini juga mempublikasikan hasil-hasil yang menarik yang berasal dari penerapan ilmu Teknik Industri di dunia praktis sehingga dapat dimanfaatkan bagi pengembangan ilmu atau pengembangan organisasi perusahaan industri. Pada dasarnya, jurnal ini bertujuan untuk menyediakan sarana publikasi bagi para peneliti, tenaga pendidik dan praktisi yang memiliki minat di bidang Teknik Industri. Penulis yang akan mengirimkan artikelnya dapat mengunduh panduan penulisan di laman jurnal: <http://journal.unpar.ac.id/index.php/jrsi>.

Penyunting

Carles Sitompul (Ketua Penyunting)

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

Yogi Yusuf Wibisono

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

Kristiana Asih Damayanti

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

Marihot Nainggolan

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

Hanky Fransiscus

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

Mitra Bestari

Isti Surjandari Prajitno

Universitas Indonesia, Jakarta

Paulus Sukapto

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

J.Dharma Lesmana

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

Bagus Arthaya

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung

Kinley Aritonang

Universitas Katolik Parahyangan, Bandung