

Analisis Beban Kerja Fisik Menggunakan Metode Cardiovascular Load (CVL) pada Area Finishing (Studi Kasus di Salah Satu Perusahaan Logam di Klaten, Jawa Tengah)

Title	Analisis Beban Kerja Fisik Menggunakan Metode Cardiovascular Load (CVL) pada Area Finishing (Studi Kasus di Salah Satu Perusahaan Logam di Klaten, Jawa Tengah)
Abstract	
Authors	DA Susanti, D Pangesti
Journal Name	INDUSTRIAL ENGINEERING JOURNAL of the UNIVERSITY of SARJANAWIYATA TAMANSISWAÂ …; 2021
Publish Year	2021
Citation	(not set)
Url	<a (cvl)="" (studi="" analisis="" area="" beban="" cardiovascular="" di="" finishing="" fisik="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" jawa="" kasus="" kerja="" klaten,="" load="" logam="" menggunakan="" metode="" pada="" perusahaan="" salah="" satu="" tengah)\""="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"Analisis Beban Kerja Fisik Menggunakan Metode Cardiovascular Load (CVL) pada Area Finishing (Studi Kasus di Salah Satu Perusahaan Logam di Klaten, Jawa Tengah)"
Author	Dr DYAH SUSANTI