

A ANALISIS DEFECT PADA PROSES PEMBUATAN KAYU LAPIS DENGAN METODE STATISTICAL PROCESS CONTROL (SPC) DAN ROOT CAUSE ANALYSIS (RCA)

<b>Title</b>	A ANALISIS DEFECT PADA PROSES PEMBUATAN KAYU LAPIS DENGAN METODE STATISTICAL PROCESS CONTROL (SPC) DAN ROOT CAUSE ANALYSIS (RCA)
<b>Abstract</b>	
<b>Authors</b>	IA Sidikiyah
<b>Journal Name</b>	JUSTI (Jurnal Sistem dan Teknik Industri) 3 (2), 267-274, 2023
<b>Publish Year</b>	2023
<b>Citation</b>	(not set)
<b>Url</b>	<a (rca)\""="" (spc)="" a="" analisis="" analysis="" cause="" control="" dan="" defect="" dengan="" href="https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:" kayu="" lapis="" metode="" pada="" pembuatan="" process="" proses="" root="" statistical="">https://scholar.google.com/scholar?q=+intitle:"A ANALISIS DEFECT PADA PROSES PEMBUATAN KAYU LAPIS DENGAN METODE STATISTICAL PROCESS CONTROL (SPC) DAN ROOT CAUSE ANALYSIS (RCA)"</a>
<b>Author</b>	Ir KATON MUHAMMAD, S.T, M.T