

PENGEMBANGAN MODEL <i>DECISION SUPPORT SYSTEM</i> VMI YANG MEMPERHATIKAN SIKLUS HIDUP PRODUK DARI SISI <i>VENDOR</i>	B-37
Hadi Lukman, Bagus Arthaya	
USULAN PERENCANAAN KEBUTUHAN MATERIAL DI BENGKEL BODI REPAIR	B-43
Johan Oscar Ong	
PERANCANGAN INTERIOR/ RUANG BELAJAR YANG ERGONOMIS UNTUK SEKOLAH LUAR BIASA (SLB)	B-49
Julianus Hutabarat,Nelly Budiharti, Ida Bagus Suardika	
SIMULASI SISTEM PERPARKIRAN DI PUSAT PERBELANJAAN DENGAN MENGGUNAKAN SISTEM INFORMASI <i>REAL TIME</i>	B-55
Eric Wibisono, Jerry Agus Arlianto, Fandy Putra Soetanto	
PERANCANGAN <i>MOBILE KITCHEN</i> SEBAGAI PRODUK ALTERNATIF DENGAN MENGGUNAKAN METODE <i>KANSEI ENGINEERING</i> DAN <i>SNOOK TABLE</i>	B-61
Siti Nandiroh, Deny Sidiq Mulyono, Etika Muslimah	
EVALUASI DAN PENGENDALIAN PERSEDIAAN AREA <i>SUPPLY CHAIN</i> DENGAN <i>SUPPLY CHAIN RESPONSE MATRIX</i>	B-69
Mila Faila Sufa	
IMPLEMENTASI LOGIKA KABUR DALAM PENENTUAN KELUARGA MISKIN DI DAERAH ISTIMEWA JOGJAKARTA	B-77
Sri Winiarti	
PENINGKATAN KUALITAS DENGAN MENGGUNAKAN PENDEKATAN DMAIC (<i>DEFINE, MEASURE, ANALIZE, IMPROVE, CONTROL</i>)	
DI CV. GEMILANG KARYA PONTIANAK	B-83
Endang Pudji W.	
PENGOLAHAN LIMBAH CAIR MENJADI BIOGAS MENGGUNAKAN BIODEGESTER DI INDUSTRI TAHU – KARTASURA	B-91
Indah Pratiwi	