

LAMPIRAN

Laporan SmartPLS	
Silakan sitasi penggunaan SmartPLS : Ringle, C. M., Wende, S., and Becker, J.-M. 2024. "SmartPLS 4." Bönningstedt: SmartPLS, https://www.smartpls.com	
	<u>lengkap</u>
Hasil akhir	
Koefisien jalur	<u>tampilkan</u>
Konstanta	<u>tampilkan</u>
Total efek tidak langsung	<u>tampilkan</u>
Efek tidak langsung spesifik	<u>tampilkan</u>
Total efek	<u>tampilkan</u>
Pemuatan luar (Outer loadings)	<u>tampilkan</u>
Bobot luar (Outer weights)	<u>tampilkan</u>
Kriteria kualitas	
R-square	<u>tampilkan</u>
Adjusted R-square	<u>tampilkan</u>
f-square	<u>tampilkan</u>
Rata-rata varians diekstraksi (AVE)	<u>tampilkan</u>
Keandalan komposit (rho_c)	<u>tampilkan</u>
Keandalan komposit (rho_a)	<u>tampilkan</u>
Cronbach's alpha	<u>tampilkan</u>
Rasio heterotrait-monotrait (HTMT)	<u>tampilkan</u>
Korelasi variabel laten	<u>tampilkan</u>
Kecocokan model (Model fit)	
SRMR	<u>tampilkan</u>
d_ULS	<u>tampilkan</u>
d_G	<u>tampilkan</u>
Algoritma	
Pengaturan	<u>tampilkan</u>
Sampel	<u>tampilkan</u>
Catatan eksekusi	<u>tampilkan</u>
Histogram	
Histogram koefisien jalur	<u>tampilkan</u>
Histogram efek tidak langsung	<u>tampilkan</u>
Histogram efek total	<u>tampilkan</u>
Histogram bobot luar (outer weights)	<u>tampilkan</u>
Model dan data	
Model dalam (Inner model)	<u>tampilkan</u>
Model luar (Outer model)	<u>tampilkan</u>
Data indikator (orisinal)	<u>tampilkan</u>
Data indikator (standarisasi)	<u>tampilkan</u>

