

Lampiran 6. Cross Loading

	AM	KM	LM	PK
x1.3	0,192873	0,611067	0,445693	0,143962
x1.4	0,377929	0,756397	0,393260	0,377717
x1.5	0,357054	0,866511	0,565888	0,370683
x2.1	0,756471	0,320177	0,443281	0,366851
x2.2	0,663140	0,137334	0,215043	0,338455
x2.3	0,751066	0,459040	0,472147	0,696864
x2.4	0,670073	0,150056	0,310537	0,446890
x3.1	0,658697	0,305660	0,519949	0,896454
x3.2	0,390224	0,166930	0,186795	0,603654
x3.3	0,444101	0,219459	0,240193	0,673306
x3.4	0,580029	0,472356	0,601006	0,862485
x3.5	0,388437	0,216007	0,212995	0,627849
y1.1	0,357009	0,155086	0,444374	0,455128
y1.2	0,206260	0,308632	0,351581	0,341334
y1.3	0,399067	0,321273	0,549772	0,455382
y1.4	0,497451	0,458672	0,620607	0,475615
y1.5	0,451296	0,301244	0,509951	0,408287
y2.1	0,440237	0,433367	0,774255	0,460005
y2.2	0,297091	0,368043	0,642202	0,177371
y2.3	0,339915	0,586652	0,811317	0,399286
y2.4	0,466359	0,531074	0,776799	0,455658
y2.5	0,455141	0,408620	0,725321	0,460994

	PM
x1.3	0,264230
x1.4	0,356849
x1.5	0,371011
x2.1	0,381500
x2.2	0,208022
x2.3	0,499975
x2.4	0,384426
x3.1	0,546551
x3.2	0,330654
x3.3	0,379938

x3.4	0,592499
x3.5	0,233824
y1.1	0,684138
y1.2	0,578226
y1.3	0,750502
y1.4	0,790801
y1.5	0,745180
y2.1	0,634221
y2.2	0,319793
y2.3	0,464281
y2.4	0,429715
y2.5	0,778130