

Lampiran 2. Data Olah FWD P2JN

Data : Nilai lendutan hasil pengujian FWD
Ruas : Jl Arteri Selatan Yogyakarta (N)
KM. : 6.750 - 25.250
Provinsi : DIY
Waktu pengujian : April 2017

No.	STA	Teg. (Kpa)	Beban (kN)	Lendutan (0,001 mm)									Temp. (°C)		
				df1	df2	df3	df4	df5	df6	df7	df8	df9	T _{perkerasan}	T _{permukaan}	T _{udara}
1.	0.000	566	40.0	141	125	116	106	94	78	63	51	39	40.0	37.9	34.3
2.	0.400	581	41.1	249	211	186	157	127	87	59	48	39	40.0	38.1	34.3
3.	0.800	560	39.6	292	265	241	211	177	126	88	64	49	40.0	36.9	34.3
4.	1.200	571	40.4	230	175	146	118	94	67	50	39	31	40.0	36.5	34.3
5.	1.600	575	40.6	311	238	201	171	144	95	67	49	38	40.0	42.9	34.3
6.	2.000	562	39.7	392	288	221	157	111	73	54	46	43	40.0	44.9	34.3
7.	2.400	563	39.8	425	316	244	173	125	76	53	42	35	40.0	41.5	34.3
8.	2.800	565	39.9	487	357	278	197	143	85	59	45	35	40.0	44.5	34.3
9.	3.200	564	39.9	200	163	144	121	98	67	47	35	27	40.0	47.5	34.3
10.	3.600	562	39.8	607	533	472	385	301	183	110	71	51	40.0	44.3	34.3
11.	4.000	572	40.4	264	218	190	156	127	84	57	40	32	40.0	41.5	34.3
12.	4.400	562	39.7	381	276	222	169	126	79	54	41	32	40.0	39.1	34.3
13.	4.800	574	40.6	267	238	213	178	145	103	73	56	48	40.0	34.3	34.3
14.	5.200	566	40.0	701	566	467	338	246	144	103	88	78	40.0	34.6	34.3
15.	5.600	581	41.1	164	138	127	114	105	84	63	49	35	40.0	33.9	34.3
16.	6.000	558	39.4	531	435	350	258	185	103	61	50	32	40.0	35.7	34.3
17.	6.400	569	40.2	375	283	228	170	126	75	51	39	33	40.0	43.2	34.3
18.	6.800	578	40.9	142	85	65	56	53	41	30	23	20	40.0	39.5	34.3
19.	7.200	562	39.7	524	412	332	242	165	83	50	39	33	40.0	42.7	34.3
20.	7.600	581	41.1	75	72	69	65	61	53	45	38	32	40.0	44.1	34.3
21.	8.000	549	38.8	380	287	222	160	113	61	36	25	18	40.0	43.4	34.3
22.	8.400	574	40.6	366	317	273	217	166	103	68	55	44	40.0	43.9	34.3
23.	8.800	575	40.7	327	263	213	155	111	60	42	32	29	40.0	46.9	34.3
24.	9.200	562	39.7	394	331	281	223	174	112	78	60	50	40.0	47.7	34.3
25.	9.600	575	40.6	280	224	186	143	106	63	42	30	24	40.0	46.5	34.3
26.	10.000	573	40.5	283	230	189	154	119	77	54	36	30	40.0	46.4	34.3
27.	10.400	552	39.0	573	445	346	257	176	83	49	41	35	40.0	46.2	34.3
28.	10.800	572	40.4	496	370	284	198	125	56	37	33	29	40.0	45.0	34.3
29.	11.200	572	40.4	127	106	96	85	72	54	41	31	24	40.0	45.3	34.3
30.	11.600	557	39.3	317	261	221	175	138	86	56	41	31	40.0	46.8	34.3
31.	12.000	577	40.8	448	329	253	180	129	74	50	39	31	40.0	46.7	34.3

Lampiran 2. Data Olah FWD P2JN

32.	12.400	571	40.4	251	206	170	127	96	57	37	28	22	40.0	34.1	34.3
33.	12.800	569	40.2	253	202	178	153	129	95	73	57	45	40.0	49.5	34.3
34.	13.200	567	40.0	295	230	190	148	113	73	52	41	31	40.0	47.6	34.3
35.	13.600	565	39.9	259	213	182	147	117	79	56	44	35	40.0	49.7	34.3
36.	14.000	566	40.0	456	369	309	234	177	109	77	62	54	40.0	48.9	34.3
37.	14.400	566	40.0	371	307	260	214	166	109	73	52	38	40.0	46.5	34.3
38.	14.800	565	39.9	388	325	287	240	196	132	89	55	37	40.0	44.5	34.3
39.	15.200	564	39.9	525	438	364	279	210	121	75	50	37	40.0	35.4	34.3
40.	15.600	567	40.1	644	501	406	298	214	127	88	72	60	40.0	44.3	34.3
41.	16.000	566	40.0	297	214	162	100	57	23	18	17	14	40.0	47.3	34.3
42.	16.400	573	40.5	299	253	216	168	127	76	50	39	31	40.0	47.3	34.3
43.	16.800	573	40.5	344	274	227	174	133	81	53	40	33	40.0	42.4	34.3
44.	17.200	576	40.7	396	307	247	174	122	68	47	39	34	40.0	46.6	34.3
45.	17.600	572	40.5	447	321	240	161	108	67	47	40	33	40.0	42.7	34.3
46.	18.000	572	40.4	554	438	359	274	212	137	95	70	59	40.0	47.9	34.3
47.	18.400	580	41.0	425	354	296	235	180	118	77	59	48	40.0	44.1	34.3