

## LAMPIRAN

Data tahanan tanah murni terhadap pengaruh kelembaban dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran lurus.

Kelembaban (%)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
25	1512	1263	1192	1083	1052
50	1280	1005	953	909	1013
70	1172	953	838	920	896
90	818	822	915	845	954
100	692	683	714	697	743

Data tahanan tanah murni terhadap pengaruh kelembaban dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran miring kekiri.

Kelembaban (%)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
25	1472	1185	1146	1076	942
50	1270	1086	944	1063	1155
70	919	822	883	950	965
90	649	613	726	660	675
100	638	535	539	564	563

Data tahanan tanah murni terhadap pengaruh kelembaban dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran miring kekanan.

Kelembaban (%)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
25	1411	1220	1234	994	916
50	1143	947	950	1043	1165
70	1050	851	899	1048	1080
90	552	730	708	828	846
100	550	598	606	696	703

Data tahanan tanah campuran pasir dan batu terhadap pengaruh kelembaban dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran lurus.

Kelembaban (%)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
25	2000	2000	2000	2000	2000
50	1864	1831	1717	1760	1697
70	1763	1685	1653	1674	1633
90	1553	1421	1446	1408	1377
100	1432	1385	1306	1304	1212

Data tahanan tanah campuran pasir dan batu terhadap pengaruh kelembaban dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran miring kekiri.

Kelembaban (%)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
25	2000	2000	2000	2000	2000
50	1873	1853	1838	1820	1806
70	1743	1688	1623	1576	1543
90	1443	1354	1332	1288	1212
100	1210	1176	1182	1139	1102

Data tahanan tanah campuran pasir dan batu terhadap pengaruh kelembaban dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran miring kekanan.

Kelembaban (%)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
25	2000	2000	2000	2000	2000
50	1882	1829	1792	1798	1765
70	1728	1688	1690	1568	1521
90	1541	1449	1406	1328	1311
100	1276	1196	1065	1021	1096

Data tahanan tanah terhadap pengaruh temperatur dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran lurus.

Temperatur (°C)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
26	622	563	583	562	571
23	314	327	350	348	355
18	200	200	212	210	218
13	118,7	110,9	122,6	119,5	126,5

Data tahanan tanah terhadap pengaruh temperatur dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran miring kekiri.

Temperatur (°C)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
26	527	531	437	440	496
23	300	312	307	320	338
18	210	214	230	230	246
13	117,4	125,4	129	131,4	141,4

Data tahanan tanah terhadap pengaruh temperatur dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran miring kekanan.

Temperatur (°C)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
26	469	472	514	482	466
23	284	315	418	386	408
18	196,2	209	213	216	242
13	113,3	117,7	119,3	124,6	133

Data tahanan tanah tanah campuran pasir dan batu terhadap pengaruh kadar garam dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran lurus.

Kadar Garam (gram)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
100	97	99	103	108	114
300	63	71	76	84	88
600	62	70	75	82	88
1000	58	67	72	73	76

Data tahanan tanah tanah campuran pasir dan batu terhadap pengaruh kadar garam dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran miring kekiri.

Kadar Garam (gram)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
100	77	80	84	88	96
300	69	82	84	84	91
600	55	70	71	77	80
1000	46	57	60	62	63

Data tahanan tanah tanah campuran pasir dan batu terhadap pengaruh kadar garam dengan jarak ukur 15, 20, 25, 30, dan 35 cm untuk posisi pengukuran miring kekanan.

Kadar Garam (gram)	Jarak Ukur Tahanan Tanah				
	15	20	25	30	35
100	72	83	89	96	96
300	66	75	83	85	88
600	51	64	68	76	72
1000	43	51	56	61	61