

Lampiran 5 : Data Respon Spektrum

X	Y
T	Sa
0	0.226666667
0.01	0.243869048
0.02	0.261071429
0.03	0.27827381
0.04	0.29547619
0.05	0.312678571
0.06	0.329880952
0.07	0.347083333
0.08	0.364285714
0.09	0.381488095
0.1	0.398690476
0.11	0.415892857
0.12	0.433095238
0.13	0.450297619
0.14	0.4675
0.15	0.484702381
0.16	0.501904762
0.17	0.519107143
0.18	0.536309524
0.19	0.553511905
0.2	0.570714286
0.21	0.570714286
0.22	0.570714286

0.23	0.570714286
0.24	0.570714286
0.25	0.570714286
0.26	0.570714286
0.27	0.570714286
0.28	0.570714286
0.29	0.570714286
0.3	0.570714286
0.31	0.570714286
0.32	0.570714286
0.33	0.570714286
0.34	0.570714286
0.35	0.570714286
0.36	0.570714286
0.37	0.570714286
0.38	0.570714286
0.39	0.570714286
0.4	0.570714286
0.41	0.570714286
0.42	0.570714286
0.43	0.570714286
0.44	0.570714286
0.45	0.570714286
0.46	0.570714286
0.47	0.570714286
0.48	0.570714286
0.49	0.570714286

0.5	0.570714286
0.51	0.570714286
0.52	0.570714286
0.53	0.570714286
0.54	0.570714286
0.55	0.570714286
0.56	0.570714286
0.57	0.570714286
0.58	0.570714286
0.59	0.570714286
0.6	0.570714286
0.61	0.570714286
0.62	0.570714286
0.63	0.570714286
0.64	0.570714286
0.65	0.570714286
0.66	0.570714286
0.67	0.570714286
0.68	0.570714286
0.69	0.570714286
0.7	0.570714286
0.71	0.570714286
0.72	0.570714286
0.73	0.570714286
0.74	0.570714286
0.75	0.570714286
0.76	0.570714286

0.77	0.570714286
0.78	0.570714286
0.79	0.570714286
0.8	0.570714286
0.81	0.570714286
0.82	0.570714286
0.83	0.570714286
0.84	0.570714286
0.85	0.570714286
0.86	0.570714286
0.87	0.570714286
0.88	0.570714286
0.89	0.570714286
0.9	0.570714286
0.91	0.570714286
0.92	0.570714286
0.93	0.570714286
0.94	0.570714286
0.95	0.570714286
0.96	0.570714286
0.97	0.570714286
0.98	0.570714286
0.99	0.570714286
1	0.566666667
1.01	0.561056106
1.02	0.555555556
1.03	0.550161812

1.04	0.544871795
1.05	0.53968254
1.06	0.534591195
1.07	0.529595016
1.08	0.524691358
1.09	0.519877676
1.1	0.515151515
1.11	0.510510511
1.12	0.505952381
1.13	0.501474926
1.14	0.497076023
1.15	0.492753623
1.16	0.488505747
1.17	0.484330484
1.18	0.480225989
1.19	0.476190476
1.2	0.472222222
1.21	0.468319559
1.22	0.464480874
1.23	0.460704607
1.24	0.456989247
1.25	0.453333333
1.26	0.44973545
1.27	0.446194226
1.28	0.442708333
1.29	0.439276486
1.3	0.435897436

1.31	0.432569975
1.32	0.429292929
1.33	0.426065163
1.34	0.422885572
1.35	0.419753086
1.36	0.416666667
1.37	0.413625304
1.38	0.410628019
1.39	0.407673861
1.4	0.404761905
1.41	0.401891253
1.42	0.399061033
1.43	0.396270396
1.44	0.393518519
1.45	0.390804598
1.46	0.388127854
1.47	0.385487528
1.48	0.382882883
1.49	0.380313199
1.5	0.377777778
1.51	0.375275938
1.52	0.372807018
1.53	0.37037037
1.54	0.367965368
1.55	0.365591398
1.56	0.363247863
1.57	0.360934183

1.58	0.358649789
1.59	0.35639413
1.6	0.354166667
1.61	0.351966874
1.62	0.349794239
1.63	0.347648262
1.64	0.345528455
1.65	0.343434343
1.66	0.341365462
1.67	0.339321357
1.68	0.337301587
1.69	0.33530572
1.7	0.333333333
1.71	0.331384016
1.72	0.329457364
1.73	0.327552987
1.74	0.325670498
1.75	0.323809524
1.76	0.321969697
1.77	0.320150659
1.78	0.31835206
1.79	0.316573557
1.8	0.314814815
1.81	0.313075506
1.82	0.311355311
1.83	0.309653916
1.84	0.307971014

1.85	0.306306306
1.86	0.304659498
1.87	0.303030303
1.88	0.30141844
1.89	0.299823633
1.9	0.298245614
1.91	0.296684119
1.92	0.295138889
1.93	0.293609672
1.94	0.29209622
1.95	0.290598291
1.96	0.289115646
1.97	0.287648054
1.98	0.286195286
1.99	0.284757119
2	0.283333333
2.01	0.281923715
2.02	0.280528053
2.03	0.279146141
2.04	0.277777778
2.05	0.276422764
2.06	0.275080906
2.07	0.273752013
2.08	0.272435897
2.09	0.271132376
2.1	0.26984127
2.11	0.268562401

2.12	0.267295597
2.13	0.266040689
2.14	0.264797508
2.15	0.263565891
2.16	0.262345679
2.17	0.261136713
2.18	0.259938838
2.19	0.258751903
2.2	0.257575758
2.21	0.256410256
2.22	0.255255255
2.23	0.254110613
2.24	0.25297619
2.25	0.251851852
2.26	0.250737463
2.27	0.249632893
2.28	0.248538012
2.29	0.247452693
2.3	0.246376812
2.31	0.245310245
2.32	0.244252874
2.33	0.243204578
2.34	0.242165242
2.35	0.241134752
2.36	0.240112994
2.37	0.239099859
2.38	0.238095238

2.39	0.237099024
2.4	0.236111111
2.41	0.235131397
2.42	0.23415978
2.43	0.233196159
2.44	0.232240437
2.45	0.231292517
2.46	0.230352304
2.47	0.229419703
2.48	0.228494624
2.49	0.227576975
2.5	0.226666667
2.51	0.225763612
2.52	0.224867725
2.53	0.22397892
2.54	0.223097113
2.55	0.222222222
2.56	0.221354167
2.57	0.220492866
2.58	0.219638243
2.59	0.218790219
2.6	0.217948718
2.61	0.217113665
2.62	0.216284987
2.63	0.215462611
2.64	0.214646465
2.65	0.213836478

2.66	0.213032581
2.67	0.212234707
2.68	0.211442786
2.69	0.210656753
2.7	0.209876543
2.71	0.209102091
2.72	0.208333333
2.73	0.207570208
2.74	0.206812652
2.75	0.206060606
2.76	0.20531401
2.77	0.204572804
2.78	0.20383693
2.79	0.203106332
2.8	0.202380952
2.81	0.201660735
2.82	0.200945626
2.83	0.200235571
2.84	0.199530516
2.85	0.198830409
2.86	0.198135198
2.87	0.197444832
2.88	0.196759259
2.89	0.196078431
2.9	0.195402299
2.91	0.194730813
2.92	0.194063927

2.93	0.193401593
2.94	0.192743764
2.95	0.192090395
2.96	0.191441441
2.97	0.190796857
2.98	0.1901566
2.99	0.189520624
3	0.188888889