SSE TFGSM Confusion Matrix: ϵ = 0.128, Target Class =3 0.703 0 0 0.031 0.1 0.01 0.036 0.079 0.011 0.022 0.008 0.9 1 0.001 0.349 0.605 0 0 0 0.002 0.041 0.002 0 8.0 2 0.011 0.006 0.497 0.299 0.028 0.015 0.016 0.031 0.071 0.027 0.7 3 0.003 0.987 0.005 0.002 0 0 0.002 0.001 0 0 0.6 **True Values** 0.048 0.006 0.154 | 0.206 | 0.212 0.03 0.01 0.116 0.125 0.094 0.5 5 0.082 0.001 0.094 0.549 0.002 0.167 0.016 0.031 0.033 0.025 0.4 6 0.181 0.002 0.235 | 0.058 | 0.006 0.008 0.373 | 0.016 | 0.112 | 0.009 0.3 7 0.051 0.001 0.069 0.263 0.026 0.124 0.004 0.383 0.069 0.011 0.2 8 0.037 0.008 0.106 0.473 0.02 0.009 0.049 | 0.025 | 0.264 | 0.009 0.1 9 0.077 0.003 0.115 0.367 0.034 | 0.164 | 0.005 | 0.013 | 0.088 | 0.135 0 9 0 1 2 3 4 5 6 8 Predicted Values