SSE TFGSM Confusion Matrix: ϵ = 0.128, Target Class =0 0.997 0 0 0 0.001 0 0 0 0.001 0.001 0 0.9 0.001 0.038 0.488 0.231 0 0.002 0.001 0.002 0.217 0.021 8.0 2 0.012 0.549 0.082 0.033 0.03 0.018 | 0.034 | 0.102 | 0.028 0.111 0.7 0.01 0.219 0.042 | 0.016 | 0.192 | 0.015 0.077 0.002 0.015 0.413 0.6 **True Values** 0.06 0.006 0.153 | 0.193 | 0.214 0.031 0.01 0.126 0.123 0.084 0.5 5 0.321 0.001 0.094 | 0.243 | 0.001 0.237 0.018 | 0.028 | 0.031 0.026 0.4 6 0.252 0.002 0.21 0.044 0.003 0.007 0.361 0.011 0.1 0.009 0.3 7 0.12 0.002 0.113 | 0.117 | 0.029 0.106 0.004 0.403 0.095 0.012 0.2 8 0.017 0.075 0.009 0.13 0.34 0.025 0.049 0.031 0.314 0.009 0.1 9 0.101 0.003 0.123 0.185 0.037 0.27 0.004 | 0.019 | 0.114 | 0.145 0 0 5 6 9 1 2 3 4 8 Predicted Values