SSE TFGSM Confusion Matrix: ϵ = 0.128, Target Class =1 0.708 0 0 0.034 0.076 0.01 0.041 0.082 0.013 0.029 0.008 0.9 1 0.991 0.003 | 0.005 0 0 0 0 0.001 0 0 8.0 2 0.036 0.081 0.558 0.066 0.034 0.039 0.024 | 0.033 | 0.101 0.028 0.7 0.214 | 0.045 | 0.017 | 0.192 | 0.016 0.056 0.019 | 0.014 | 0.417 | 0.011 0.6 Values 0.048 0.037 0.146 | 0.185 | 0.213 | 0.032 | 0.009 | 0.114 | 0.124 | 0.093 0.5 True 5 0.098 0.018 | 0.102 | 0.343 | 0.003 0.274 0.024 | 0.044 | 0.058 0.037 0.4 6 0.18 0.013 | 0.237 | 0.051 0.006 0.007 0.371 0.016 0.111 0.009 0.3 7 0.058 0.057 0.097 | 0.149 | 0.025 0.125 0.003 0.411 0.061 0.012 0.2 8 0.042 0.075 0.104 0.307 0.026 | 0.014 | 0.051 0.035 0.338 0.008 0.1 9 0.08 0.023 0.12 0.184 | 0.038 | 0.262 | 0.005 | 0.018 | 0.118 | 0.153 0 0 3 6 9 1 2 4 5 8 Predicted Values