Qubit State Retention - Jakarta, Without Victim Measurement, Pass 1 Victim 0 Resets 1 Resets 6 Resets 2 Resets 3 Resets 4 Resets 5 Resets 0.028 0.045 0.025 0.06 Onbit 0 0.5 0.04 0.025 0.02 0.02 0.08 0.025 0.08 0.06 0.012 Qubit 1 5.0 0.06 0.01 0.5 0.04 0.04 0.015 0.02 0.02 0.01 0.014 0.012 0.06 0.015 Qubit 2 0.5 0.04 0.02 1-Output Frequency
Oubit 3
Oubit 3
0.0
0.0
1.0 0.006 0.006 0.05 0.3 0.04 0.04 0.4 0.2 0.05 0.03 0.02 0.02 0.2 0.02 0.02 0.014 0.012 Qubit 4 50 50 0.06 0.012 0.5 0.04 0.02 0.026 Qubit 5 0.06 0.5 0.022 0.04 0.02 0.018 0.02 0.045 0.025 0.08 0.03 Onbit 6 0.06 0.5 0.04 0.035 0.02 $\pi/2$ $3\pi/4$ π

Rotation Angle θ