Qubit State Retention - Jakarta, With Victim Measurement, Pass 0 Victim 0 Resets 5 Resets 1 Resets 2 Resets 4 Resets 6 Resets 3 Resets 0.022 0.03 0.025 Onbit 0 0.02 0.6 0.06 0.025 0.4 0.018 0.018 0.04 0.2 0.016 0.016 0.015 0.014 0.06 0.08 0.08 0.012 Qubit 1 5.0 0.06 0.06 0.04 0.03 0.4 0.04 0.04 0.02 0.02 0.2 0.008 0.02 0.02 0.006 0.012 0.06 Qubit 2 0.012 0.04 0.4 0.2 0.02 0.008 0.006 0.05 0.025 0.04 0.08 0.035 0.15 0.025 0.2 0.06 0.03 0.03 0.1 0.02 0.025 0.05 0.02 0.04 0.015 0.02 0.08 0.014 0.08 0.03 Qubit 4 50 50 0.06 0.6 0.4 0.07 0.04 0.035 0.2 0.01 0.02 0.03 0.008 0.13 0.028 0.026 Qubit 5 9.0 0.12 0.6 0.4 0.11 0.02 0.02 0.018 0.08 0.035 Onbit 6 0.06 0.4 0.022 0.04 0.02 0.025 0.02 $\pi/4$ $\pi/2$ $3\pi/4$ Rotation Angle θ