Qubit State Retention - Jakarta, With Victim Measurement, Pass 1 Victim 0 Resets 5 Resets 1 Resets 2 Resets 3 Resets 4 Resets 6 Resets 0.03 0.022 0.08 0.03 Onbit 0 0.02 0.6 0.06 0.4 0.04 0.2 0.014 0.06 0.04 0.012 0.08 0.08 Qubit 1 5.0 0.03 0.06 0.06 0.04 0.4 0.04 0.04 0.02 0.02 0.2 0.008 0.02 0.02 0.01 0.014 0.014 0.06 0.015 0.012 0.015 Qubit 2 5.0 0.04 0.4 0.008 0.008 0.2 0.02 0.006 0.006 0.05 0.04 0.04 0.08 0.15 0.025 0.03 0.03 0.2 0.06 0.1 0.02 0.02 0.05 0.04 0.02 0.015 0.08 0.08 0.03 Qubit 4 50 50 0.06 0.4 0.04 0.07 0.02 0.032 0.028 Qubit 5 9.0 0.6 0.4 0.11 0.022 0.02 0.035 0.08 Onbit 6 0.06 0.4 0.03 0.04 0.022 0.025 0.02  $\pi/4$   $\pi/2$   $3\pi/4$ Rotation Angle  $\theta$