## Mean Latency (Seconds) by (n, m) 0.7 o - 0.38 0.41 0.45 0.48 0.52 0.55 0.59 0.62 0.66 0.69 - 0.6 $\infty$ - 0.34 0.38 0.41 0.45 0.48 0.52 0.55 0.59 0.62 0.66 **⊳** - 0.30 0.34 0.38 0.41 0.44 0.48 0.52 0.55 0.59 0.62 - 0.5 · 0.27 0.30 0.34 0.37 0.41 0.44 0.48 0.51 0.55 0.58 - 0.4 က - 0.23 0.27 0.30 0.34 0.37 0.41 0.44 0.48 0.51 0.55 4 - 0.20 0.23 0.27 0.30 0.34 0.37 0.41 0.44 0.48 0.51 - 0.3 m - 0.16 0.20 0.23 0.26 0.30 0.33 0.37 0.41 0.44 0.48 0.2 $N - 0.12 \ 0.16 \ 0.19 \ 0.23 \ 0.27 \ 0.30 \ 0.33 \ 0.37 \ 0.40 \ 0.44$ 0.12 0.16 0.19 0.23 0.26 0.30 0.33 0.37 0.40 **-** 0.09 7 8 9

Replication Factor (m)

10

5 3