

DAFTAR GAMBAR

Gambar 3. 1 Alur pemrosesan sistem skenario serta komponennya	8
Gambar 4. 1 <i>list environment variables Hadoop,Hbase,Java & Maven</i>	13
Gambar 4. 2 Konfigurasi lokasi Java_Home pada hbase-env	14
Gambar 4. 3 Konfigurasi folder hbase dan zookeeper pada Hbase-site	14
Gambar 4. 4 Konfigurasi hdfs-site pada hadoop	15
Gambar 4. 5 Konfigurasi mapred-site pada hadoop	15
Gambar 4. 6 Menjalankan HDFS daemons	15
Gambar 4. 7 Cek status HDFS jika sudah berjalan.....	16
Gambar 4. 8 Menjalankan Yarn daemons.....	16
Gambar 4. 9 Cek status Yarn jika sudah berjalan	16
Gambar 4. 10 Menjalankan Hbase	17
Gambar 4. 11 Cek status jika semua sudah berjalan.....	17
Gambar 4. 12 Settingan Clumsy	19
Gambar 4. 13 Grafik <i>Runtime</i> per Skenario.....	24
Gambar 4. 14 Grafik <i>Throughput</i> per Skenario	25
Gambar 4. 15 Grafik <i>Latency Read</i> per Skenario	26
Gambar 4. 16 Grafik <i>Latency Update</i> per Skenario	27
Gambar 4. 17 Grafik <i>Latency Insert</i> per Skenario	28