

DAFTAR ISI

	Halaman
PERNYATAAN	i
ABSTRAK	ii
ABSTRACT	iii
KATA PENGANTAR	iv
UCAPAN TERIMA KASIH	v
DAFTAR ISI	vi
DAFTAR TABEL	viii
DAFTAR GAMBAR	ix
DAFTAR LAMPIRAN	x
BAB I PENDAHULUAN	1
1.1 Latar Belakang Masalah	1
1.2 Rumusan Masalah	3
1.3 Tujuan Penulisan	3
1.4 Batasan Masalah	4
1.5 Manfaat Penulisan	4
1.6 Sistematika Penulisan	4
BAB II KAJIAN PUSTAKA	6
2.1 Pendahuluan	6
2.2 Pengertian Pemilihan Umum	7
2.3 Pemilihan Umum di Indonesia	7
2.4 Pengertian Pilkada	10
2.5 <i>Quick Count</i>	12
2.5.1 Pengertian <i>Quick Count</i>	12
2.5.2 Sejarah <i>Quick Count</i>	14
2.5.3 Komunikasi Data <i>Quick Count</i>	15

Mega Wati, 2015

ANALISIS QUICK COUNT MENGGUNAKAN METODE STRATIFIED CLUSTER SAMPLING (STUDI KASUS PEMILU GUBERNUR JAWA BARAT 2013)

2.5.4 Analisis <i>Quick Count</i>	17
2.6 Populasi	18
2.7 Sampel	20
2.7.1 Definisi Sampel	20
2.7.2 Karakteristik Sampel yang Baik	20
2.8 Metode Sampling	22
2.8.1 Sampling Probabilitas	23
2.8.2 Sampling Non-Probabilitas	24
BAB III STRATIFIED CLUSTER SAMPLING	26
3.1 Pengertian <i>Stratified Cluster Sampling</i>	26
3.2 Pengertian Total Populasi	28
3.3 Penaksir Total Populasi <i>Stratified Cluster Sampling</i>	30
3.4 Variansi dari Penaksir Total Populasi dan Penaksirnya	33
3.4.1 Variansi dari Penaksir Total Populasi	33
3.4.2 Penaksir Variansi dari Penaksir Total Populasi	35
3.5 Alokasi Sampel	39
3.6 Perbandingan <i>Stratified Cluster Sampling</i> dan <i>Simple Cluster Sampling</i>	41
BAB IV STUDI KASUS	45
4.1 Gambaran Umum Data	45
4.2 Penarikan Sampel dengan Metode <i>Stratified Cluster Sampling</i>	46
4.3 Penaksir Total Populasi	54
4.4 Penaksir Variansi dari Penaksir Total Populasi	56
4.5 Akurasi dan Presisi	58
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN	61

Mega Wati, 2015

ANALISIS QUICK COUNT MENGGUNAKAN METODE STRATIFIED CLUSTER SAMPLING (STUDI KASUS PEMILU GUBERNUR JAWA BARAT 2013)

5.1 Kesimpulan	61
5.2 Saran	61
DAFTAR PUSTAKA	62
LAMPIRAN	65
DAFTAR RIWAYAT HIDUP	80

Mega Wati, 2015
*ANALISIS QUICK COUNT MENGGUNAKAN METODE STRATIFIED CLUSTER SAMPLING (STUDI
KASUS PEMILU GUBERNUR JAWA BARAT 2013)*

DAFTAR TABEL

	Halaman
Tabel 4.1 Jumlah TPS per Kabupaten/Kota se-Jawa Barat	45
Tabel 4.2 Stratum Kabupaten dan Kota pada STRATA 1	48
Tabel 4.3 Stratum Kabupaten dan Kota pada STRATA 2	48
Tabel 4.4 Stratum Kabupaten dan Kota pada STRATA 3	49
Tabel 4.5 Stratum Kabupaten dan Kota pada STRATA 4	49
Tabel 4.6 Daftar Unit Sampling Kedua (usk) STRATA 1	51
Tabel 4.7 Daftar Unit Sampling Kedua (usk) STRATA 2	51
Tabel 4.8 Daftar Unit Sampling Kedua (usk) STRATA 3	51
Tabel 4.9 Daftar Unit Sampling Kedua (usk) STRATA 4	51
Tabel 4.10 Total Suara dengan Metode <i>Stratified Cluster Sampling</i>	56
Tabel 4.11 Hasil Perhitungan Akurasi	58
Tabel 4.12 Presisi Hasil Perhitungan Suara	59
Tabel L1.1 Data Sampel STRATA 1	65
Tabel L1.2 Data Sampel STRATA 2	65
Tabel L1.3 Data Sampel STRATA 3	65
Tabel L1.4 Data Sampel STRATA 4	65
Tabel L3.1 Data <i>Real Count</i> Pemilu Gubernur Jawa Barat 2013	73

Mega Wati, 2015

ANALISIS QUICK COUNT MENGGUNAKAN METODE STRATIFIED CLUSTER SAMPLING (STUDI KASUS PEMILU GUBERNUR JAWA BARAT 2013)

DAFTAR GAMBAR

x

Mega Wati, 2015
*ANALISIS QUICK COUNT MENGGUNAKAN METODE STRATIFIED CLUSTER SAMPLING (STUDI
KASUS PEMILU GUBERNUR JAWA BARAT 2013)*

	Halaman
Gambar 2.1 Diagram Organisasi <i>Quick Count</i>	16
Gambar 2.2 Alur Informasi <i>Quick Count</i>	16

DAFTAR LAMPIRAN

	Halaman
Lampiran 1 Data Sampel Perolehan Suara Pemilu Gubernur Jawa Barat 2013	65
Lampiran 2 Perhitungan Penaksir Total Populasi dan Penaksir Variansinya	66
Lampiran 3 Data <i>Real Count</i> Pemilu Gubernur Jawa Barat 2013	73
Lampiran 4 Perbandingan <i>stratified random sampling</i> dengan <i>simple random sampling</i> dan Perbandingan <i>cluster sampling</i> dengan <i>simple random sampling</i>	74