



Katalog BPS.6206001.14

STATISTIK AIR BERSIH PROVINSI RIAU

*Water Supply Statistics
of Riau Province*

2009 - 2013

<http://riau.bps.go.id>



BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI RIAU

STATISTIK AIR BERSIH PROVINSI RIAU 2009-2013

WATER SUPPLY STATISTICS OF RIAU PROVINCE 2009-2013

No. Katalog / *Catalogue Number: 6206001.14*

ISSN: 0215-0328

No. Publikasi / *Publication Number: 14.533.2014.25*

Ukuran Buku / *Book Size: 21 x 28 cm*

Jumlah Halaman / *Total pages: 28 halaman / pages*

Naskah / *manuscript:*

Seksi Statistik Pertambangan, Energi dan Konstruksi
Mining, Energy and Construction Statistics Sub Division

Diterbitkan oleh / *Published by:*

Badan Pusat Statistik Provinsi Riau
BPS-Statistics of Riau Province

Boleh dikutip dengan menyebut sumbernya

May be cited with reference to the source

KATA PENGANTAR

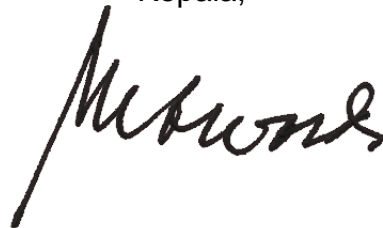
Penerbitan publikasi ***Statistik Air Bersih Provinsi Riau 2009-2013*** dimaksudkan untuk memberikan informasi kuantitatif mengenai produksi air bersih dan distribusi ke pelanggan yang dikelola oleh Perusahaan Air Minum milik Pemerintah Daerah maupun Swasta.

Data yang disajikan dalam publikasi ini merupakan hasil Survei Tahunan Perusahaan Air Bersih yang mencakup informasi mengenai jumlah perusahaan air bersih, kapasitas produksi, pelanggan, jumlah air minum yang disalurkan, penyerapan tenaga kerja, biaya-biaya yang dikeluarkan, serta nilai input dan output.

Kepada semua pihak yang telah membantu sehingga publikasi ini dapat terbit kami ucapkan terima kasih. Semoga kerja sama yang sudah terjalin selama ini dapat ditingkatkan lagi di masa yang akan datang.

Akhirnya untuk kesempurnaan publikasi yang akan datang, diharapkan saran dan kritik yang membangun dari para pemakai data.

Pekanbaru, November 2014
BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI RIAU
Kepala,



Drs. MAWARDI ARSAD, M.Si.
NIP : 19560727 197903 1 003

PREFACE

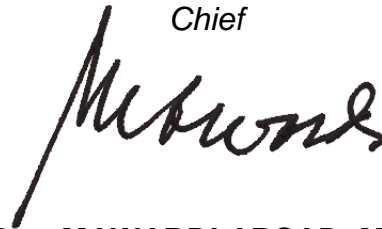
The 2009-2013 Water Supply Statistic of Riau Province purpose to present quantitative information on water production and distribution to consumers, managed by Water Supply Establishment belong to the Regional government or private institution.

The publication is aimed at providing Water Supply Establishment containing information of number of establishments, production capacity, costumers, volume of water delivered, workers absorbted, cost spend, and input/output value.

We would like to express our gratitude to all parties who have involved in the preparation of this publication. We hope the cooperation can be improved for the coming years.

Finally, criticism and suggestion all welcome in order to improve this publication.

*Pekanbaru, November 2014
BPS-Statistic of Riau Province
Chief*



Drs. MAWARDI ARSAD, M. Si.
NIP : 19560727 197903 1 003

DAFTAR ISI

	Halaman
Kata Pengantar / Preface	iii/iv
Daftar Isi	v
Daftar Gambar	vi
Daftar Tabel	vii
I. PENJELASAN UMUM	1
1.1. Pendahuluan	2
1.2. Tujuan dan Sasaran Survei	2
1.3. Ruang Lingkup	2
1.4. Metode Pengumpulan Data	2
1.5. Konsep dan Definisi	3
II. ULASAN RINGKAS	4
2.1. Jumlah Perusahaan	5
2.2. Kapasitas Produksi	5
2.3. Tenaga Kerja	6
2.4. Pelanggan Perusahaan Air Bersih	6
2.5. Air Bersih yang Disalurkan	8
2.6. Nilai Output, Biaya Input dan Nilai Tambah Perusahaan Air Bersih	9
LAMPIRAN	10

DAFTAR GAMBAR

Gambar 1	Efektifitas Perusahaan Air Bersih di Riau, 2009-2013	5
Gambar 2	Jumlah Tenaga Kerja Perusahaan Air Bersih di Riau, 2009- 2013	6
Gambar 3	Perkembangan Jumlah Pelanggan PAM di Riau, 2009-2013	7
Gambar 4	Komposisi Pelanggan PAM di Riau, 2013	7
Gambar 5	Volume Air yang Disalurkan dan yang Susut/Hilang dalam Penyaluran PAM di Riau, 2009-2013.....	8
Gambar 6	Nilai Tambah Perusahaan Air Bersih di Riau, 2009-2013	9

<http://riau.bps.go.id>

DAFTAR TABEL

Tabel 1	Jumlah Perusahaan Air Bersih dan Kapasitas Potensial Air Bersih, 2009 - 2013	11
Tabel 2	Produksi Perusahaan Air Bersih menurut Sumber Air, 2009 - 2013	12
Tabel 3	Jumlah Tenaga Kerja dan Pengeluaran untuk Pekerja, 2009 - 2013	13
Tabel 4	Jumlah Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas oleh Perusahaan Air Bersih menurut Jenis, 2009 - 2013	14
Tabel 5	Biaya Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas oleh Perusahaan Air Bersih menurut Jenis, 2009 - 2013	15
Tabel 6	Jumlah Pemakaian Bahan Kimia oleh Perusahaan Air Bersih menurut Jenis, 2009 - 2013	16
Tabel 7	Biaya Pemakaian Bahan Kimia oleh Perusahaan Air Bersih menurut Jenis, 2009 - 2013	17
Tabel 8	Biaya Input Perusahaan Air Bersih, 2009 - 2013	18
Tabel 9	Pengeluaran Lainnya Perusahaan Air Bersih, 2009 - 2013	19
Tabel 10	Jumlah Pelanggan, Volume dan Nilai Air Bersih yang Disalurkan, 2009-2013	20
Tabel 11	Jumlah Pendapatan dari Kegiatan Utama dan Penerimaan Lainnya Perusahaan Air Bersih, 2009 - 2013	21
Tabel 12	Nilai Tambah Perusahaan Air Bersih, 2009 - 2013	22

PENJELASAN UMUM

<http://lap.bps.go.id>

I. PENJELASAN UMUM

1.1 Pendahuluan

Selaras dengan tujuan Pemerintah dalam upaya menciptakan masyarakat adil dan makmur berdasarkan Pancasila dan Undang-Undang Dasar 1945 antara lain diwujudkan dengan pembangunan sarana fisik yang menunjang seperti air bersih. Untuk mengukur seberapa jauh penyediaan dan distribusi air bersih, Badan Pusat Statistik Provinsi Riau sejak tahun 1986 setiap tahunnya melaksanakan survei Perusahaan Air Bersih (PAM) baik yang dikelola pihak pemerintah maupun swasta. Publikasi ini memuat data tentang kegiatan Perusahaan Air Bersih selama periode tahun 2009–2013.

1.2 Tujuan dan Sasaran Survei

Tujuan dan sasaran dari Survei Perusahaan Air Bersih ini antara lain:

- a. Mengumpulkan data statistik air bersih yang dapat dipercaya dan tepat waktu untuk keperluan perencanaan pembangunan sektor air bersih.
- b. Untuk mendapatkan data informasi yang lebih rinci dari Perusahaan Air Bersih tentang cara pengusahaan, bentuk badan hukum, status kepemilikan, tenaga kerja, upah/gaji, biaya produksi, biaya pembentukan modal, kegiatan pemasaran serta keterangan lainnya.
- c. Mendapatkan direktori perusahaan air bersih yang baru setiap tahun.

1.3 Ruang Lingkup Survei

Yang dicakup dalam survei ini adalah semua Perusahaan Air Bersih baik yang dikelola pemerintah maupun swasta yang nama dan alamat perusahaannya diperoleh dari hasil Sensus Ekonomi 2006, survei Tahunan Perusahaan Air Bersih dan updating direktori setiap tahun.

1.4 Metode Pengumpulan Data

Pengumpulan data statistik air bersih dilakukan setiap tahun dengan pencacahan secara lengkap terhadap semua perusahaan air bersih yang ada di Riau dengan menggunakan daftar isian Survei Tahunan Perusahaan Air Bersih Tahun 2013.

1.5 Konsep dan Definisi

Perusahaan Air Bersih adalah perusahaan yang melakukan kegiatan pengadaan, penjernihan, penyediaan dan penyaluran air bersih secara langsung melalui pipa penyalur atau mobil tangki kepada pelanggan ke rumah tangga, industri dan konsumen lainnya dengan tujuan komersial. Perusahaan/usaha air bersih yang dicakup adalah Perusahaan Air Minum (PAM), Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) dan Badan Pengelola Air Minum (BPAM) maupun perusahaan/usaha swasta lainnya.

Pekerja adalah orang yang bekerja pada perusahaan air bersih, baik pekerja operasional dan perawatan maupun pekerja lainnya.

Pengeluaran untuk pekerja adalah seluruh upah/gaji, upah lembur, hadiah, bonus, dan pensiun, tunjangan kecelakaan, dan pengeluaran lainnya yang dibayarkan, baik dalam bentuk uang maupun barang.

Pelanggan Perusahaan

Kategori pelanggan perusahaan terdiri dari pelanggan :

- Sosial yang meliputi sosial umum dan sosial khusus antara lain rumah sakit, panti, tempat peribadatan dan badan sosial lainnya.
- Non Niaga meliputi pelanggan rumah tangga, instansi pemerintah, kedutaan besar atau konsulat.
- Niaga yang meliputi niaga kecil dan niaga besar, yaitu hotel, restoran, pertokoan atau pusat perdagangan, tempat wisata dan sebagainya.
- Industri meliputi industri kecil dan industri besar.
- Pelanggan khusus antara lain pelabuhan, tangki dan sebagainya.

Biaya input adalah pengeluaran yang digunakan untuk pembelian bahan-bahan kimia, tenaga listrik, bahan bakar, ATK, onderdil, ongkos pemeliharaan dan perbaikan kecil prasarana produksi, sewa gedung dan mesin serta jasa-jasa lainnya.

Nilai Output adalah nilai air bersih yang disalurkan, tenaga listrik yang dijual dan penerimaan lainnya dari jasa non industri.

Nilai Tambah adalah selisih antara nilai output dan biaya input antara.

ULASAN RINGKAS

<http://riau.pps.go.id>

II. ULASAN RINGKAS

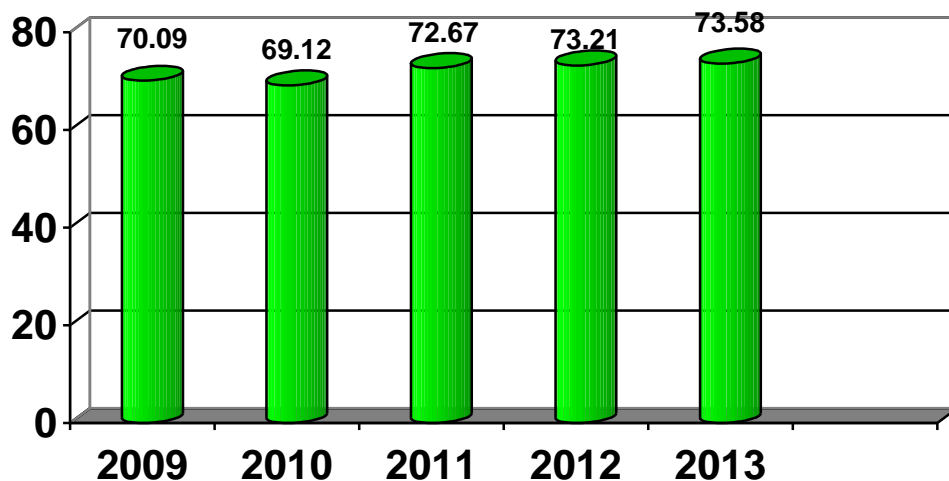
2.1. Jumlah Perusahaan

Salah satu kebutuhan manusia yang hakiki adalah kebutuhan akan air, sehingga pengadaan air bersih semakin dibutuhkan oleh masyarakat, terutama di kota-kota besar. Hal ini berkaitan dengan sumber-sumber air di kota besar yang sudah mulai tercemar. Jumlah perusahaan air bersih yang ada di Riau pada tahun 2013 sebanyak 25 perusahaan. Jumlah ini sama dibanding tahun sebelumnya yaitu 25 perusahaan. Seluruh perusahaan berbentuk perusahaan Daerah (PDAM, PAM, BPAM, BPAB, serta UPT-BPAB).

2.2. Kapasitas Produksi

Kapasitas produksi potensial perusahaan air bersih pada tahun 2013 sebesar 2.165 liter per detik, dan ini berarti ada peningkatan sebesar 7,82 persen dibanding tahun 2012 yaitu sebesar 2.008 liter per detik. Kapasitas produksi efektif pada tahun 2013 sebesar 1.593 liter per detik, dan tahun sebelumnya adalah 1.470 liter per detik, berarti mengalami peningkatan sebesar 8,37 persen. Secara umum efektivitas produksi perusahaan air bersih pada tahun 2013 sebesar 73,58 persen, mengalami sedikit kenaikan dibanding tahun 2012 sebesar 0,51 persen.

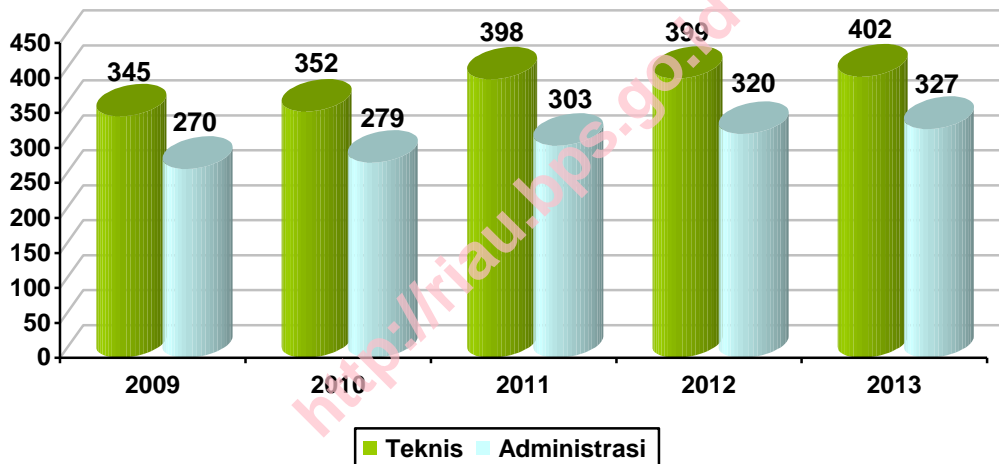
Gambar 1. Efektifitas Perusahaan Air Bersih Riau, 2009 - 2013 (%)



Tenaga Kerja

Jumlah tenaga kerja/pekerja yang diserap oleh Perusahaan Air Bersih di Provinsi Riau pada tahun 2013 sebanyak 729 orang yang terdiri dari 402 orang tenaga kerja teknis dan 327 orang tenaga kerja non teknis atau administrasi. Jika dibandingkan dengan keadaan tahun 2012, penyerapan tenaga kerja di subsektor Air Bersih mengalami sedikit peningkatan sebesar 1,39 persen, dan peningkatan tersebut terjadi pada tenaga kerja administrasi sebesar 2,19 persen, dikarenakan ada penambahan jumlah tenaga kerja administrasi dan tenaga kerja teknis, sedangkan untuk tenaga kerja teknis terjadi peningkatan sebesar 0,75 persen.

Gambar 2. Jumlah Tenaga Kerja Perusahaan Air Bersih di Riau 2009 - 2013 (orang)



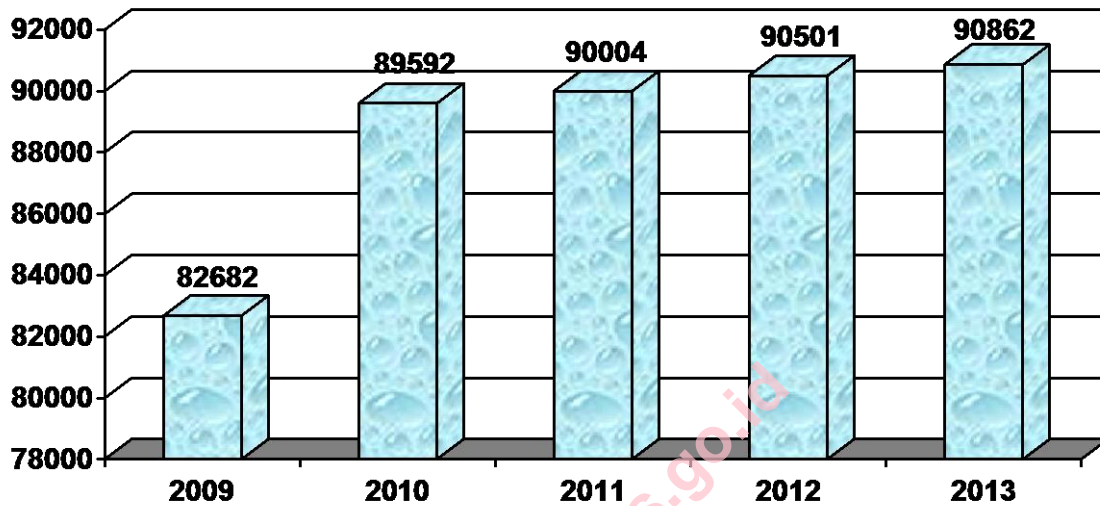
2.3. Pelanggan Perusahaan Air Bersih

Jumlah pelanggan pada tahun 2013 adalah sebesar 90.862 unit, meningkat dibanding tahun 2012 sebesar 0,40 persen. Dari lima kelompok pelanggan, kelompok Industri merupakan yang terkecil dengan kontribusi sebesar 0,06 persen disusul oleh kelompok sosial dengan kontribusi sebesar 1,43 persen. Kelompok khusus pada tahun 2013 memiliki kontribusi sebesar 3,19 persen, sedangkan kelompok niaga memiliki kontribusi sebesar 18,70 persen terhadap total pelanggan tahun 2013.

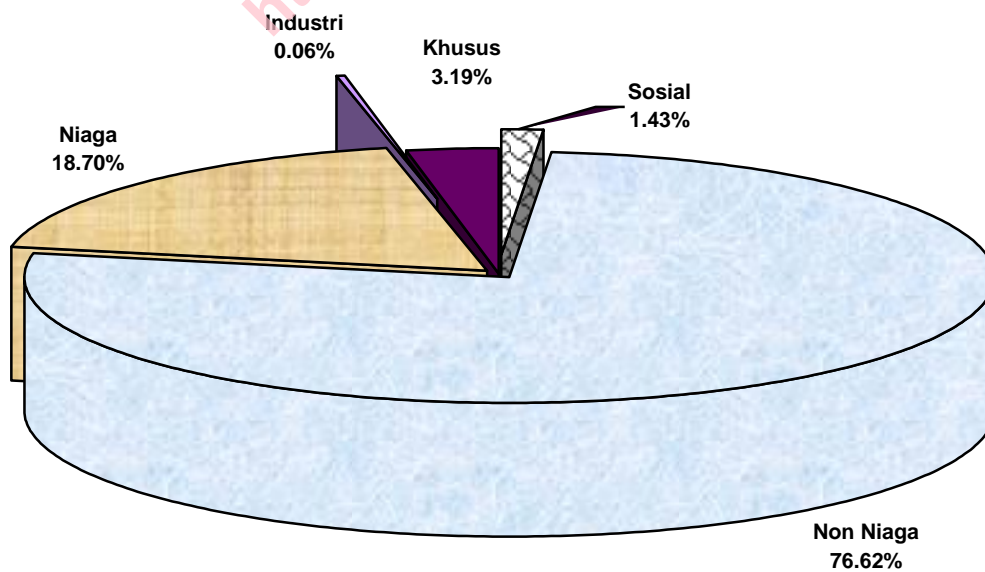
Kelompok Non Niaga pada tahun 2013 merupakan yang terbesar dengan kontribusi sebesar 76,62 persen. Sub kelompok Rumah Tangga dalam kelompok Non Niaga memberikan

andil terbesar dalam kelompok ini yaitu 97.98 persen atau 75,08 persen terhadap total pelanggan tahun 2013.

Gambar 3. Jumlah Pelanggan PAM di Riau, 2009 - 2013 (unit)



Gambar 4. Komposisi Pelanggan PAM di Riau, 2013



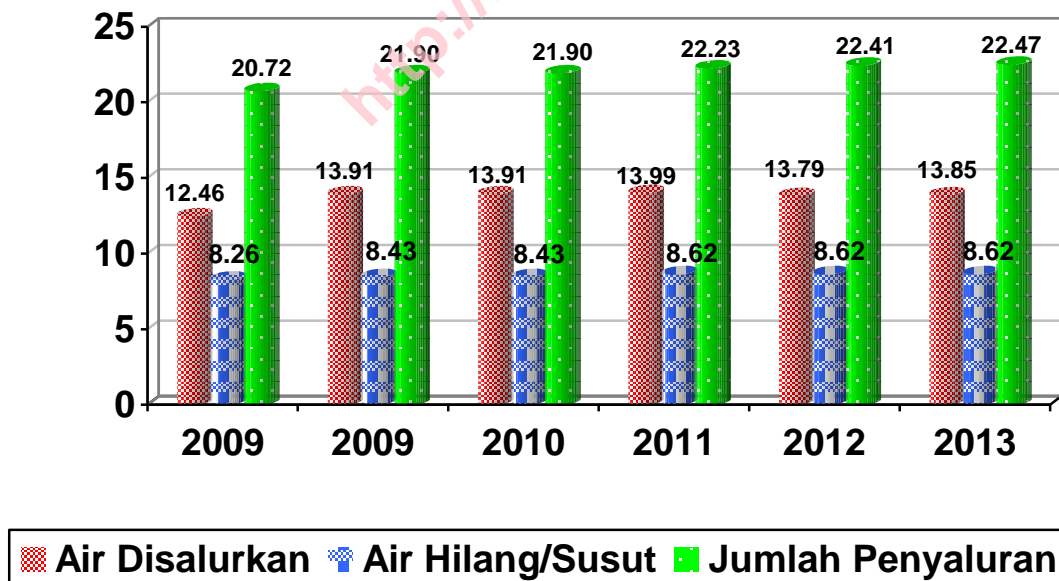
2.4. Air Minum yang Disalurkan

Jumlah air minum yang terjual tahun 2013 sebanyak 22,47 juta m³ dengan nilai sebesar 39,59 miliar rupiah. Mengalami peningkatan dibanding tahun sebelumnya yaitu sebanyak 0,18 juta m³ (0,27 persen) dengan peningkatan nilai jual sebesar 0,18 persen .

Kelompok Niaga merupakan pengguna air terbesar dengan andil sebesar 8,96 juta m³ atau 39,84 persen. Diikuti oleh Kelompok Khusus berada pada posisi kedua dengan andil sebesar 4,00 juta m³ (17,80 persen).

Dari total penyaluran air bersih di Riau sebesar 38,37 persen atau 8,62 juta m³ diantaranya mengalami susut/hilang dalam penyaluran. Sedangkan pada tahun 2012 air yang susut/hilang dalam penyaluran mencapai 38,47 persen atau sebanyak 8,62 juta m³ terhadap total penyaluran air bersih tahun tersebut.

Gambar 5. Volume Air yang Disalurkan dan yang Susut/Hilang dalam Penyaluran PAM di Riau, 2009-2013 (Juta M³)



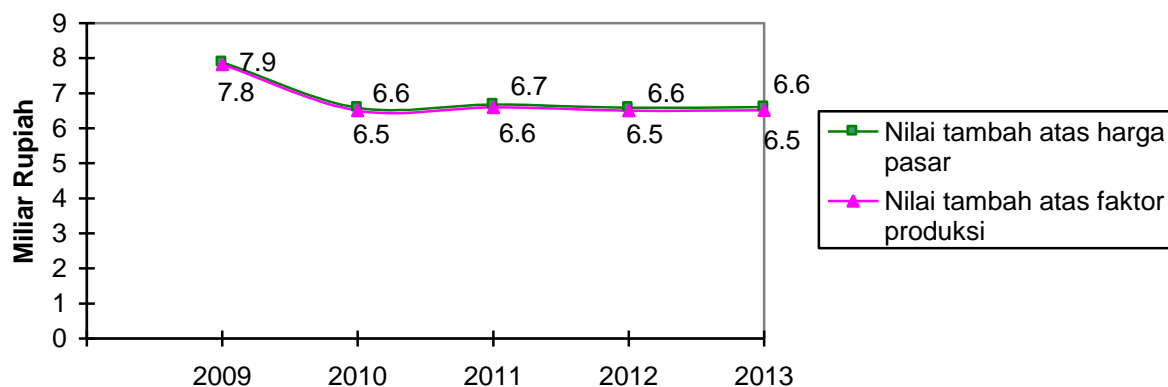
2.6. Nilai Output, Biaya Input dan Nilai Tambah Perusahaan Air Bersih

Nilai output yang dihasilkan perusahaan air bersih setiap tahun menunjukkan adanya peningkatan. Output yang dihasilkan pada tahun 2013 sebesar 43,14 miliar rupiah, dan pada tahun 2012 sebesar 42,98 miliar rupiah atau mengalami peningkatan sebesar 0,38 persen. Di samping itu dari nilai output yang dihasilkan tahun 2013 sebesar 91,77 persen berasal dari nilai air yang disalurkan dan hanya 8,23 persen diperoleh dari penerimaan lainnya. Biaya input yang dikeluarkan perusahaan air minum dalam rangka menghasilkan air bersih secara umum terus meningkat. Tetapi pada tahun 2013 biaya input meningkat jika dibandingkan tahun sebelumnya menjadi 36,54 milyar rupiah dari 36,39 milyar rupiah pada tahun 2012 atau mengalami peningkatan sebesar 0,41 persen.

Bila dirinci menurut komposisi pengeluaran biaya terbesar dikeluarkan untuk pembelian bahan kimia sebesar 11,74 milyar rupiah atau 32,12 persen, kemudian biaya operasional dan pemeliharaan sumber air sebesar 26,02 persen serta pengeluaran untuk listrik 21,37 persen atau sebesar 7,81 milyar rupiah. Sedangkan pengeluaran untuk biaya-biaya lainnya kurang dari 5 persen.

Sejalan dengan nilai output dan biaya input yang dikeluarkan akan menghasilkan nilai tambah terhadap perusahaan air minum. Pada tahun 2012 nilai tambah perusahaan atas harga pasar mencapai 6.586,570 juta rupiah dan pada tahun 2013 mencapai 6.603,805 juta rupiah atau terjadi sedikit peningkatan sebesar 0.26 persen dikarenakan volume air yang disalurkan tahun 2013 juga meningkat.

**Gambar 6. Nilai Tambah Perusahaan Air Minum di Riau, 2009-2013
(Miliar Rp)**



LAMPIRAN

<http://riau.pps.go.id>

Tabel 1 Jumlah Perusahaan Air Bersih dan Kapasitas Produksi Air Minum di Riau, 2009-2013
 Table 1 Number of Water Supply Establishment and Capacity Production of Water Supply, 2009-2013

Uraian Description	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jumlah Perusahaan Number of Establishment	18	19	24	25	25
Kapasitas Produksi/ Capacity Production {(Liter/detik)/ (Litre/Second)}					
a. Potensial/ Potential	1.909	1.943	1.998	2,008	2,165
b. Produksi / Production	1.338	1.343	1.452	1,470	1,593
c. Efektifitas/ Efectivity (%)	70,09	69,12	72,67	73,21	73,58

Tabel 2 Produksi Perusahaan Air Bersih menurut Sumber Air di Riau, 2009-2013
 Table 2 Production of Water Supply by Water Source in Riau, 2009-2013
 (Meter Kubik)

Sumber Air/ Water Source	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Sungai River	17.914.015	18.225.623	18.379.597	18.381.882	18.493.991
Waduk/Danau Reservoir	393.394	395.426	397.333	399.764	399.958
Mata Air / Air Tanah Spring/groung water	290,680	295.987	297.658	298.027	299.958
Lainnya Others	946.080	950.287	989.700	990.986	993.247
Jumlah / Total	19.544.169	19.867.323	20.064.288	20.186.367	20.187.154

Tabel 3 Jumlah Tenaga Kerja dan Pengeluaran untuk Pekerja, 2009-2013
 Table 3 Number of workers and Expenditure for Workers, 2009-2013

Uraian Description	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Jumlah Tenaga Kerja Number of Workers	615	631	701	719	729
a. Tenaga Kerja Teknis Technical Workers	345	352	398	399	402
b. Tenaga Kerja Administrasi Administrasion Workers	270	279	303	320	327
Pengeluaran Untuk Pekerja Expenditure for Workers (000 Rp.)	14.016.432	14.645.569	14.777.871	14.782.900	14.948.127

Jumlah Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas oleh Perusahaan Air Bersih menurut Jenis Bahan Bakar 2009-2013
 Tabel 4 Quantity of Fuels and Lubricants Consumed by Water Supply Establishment by Kind of Fuels, 2009-2013

Jenis Bahan Bakar (liter/litre) Kind Of Fuels and Lubricants	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bensin / Benzene	36.080	37.348	39.500	39.656	39.725
2. Solar / HSD / ADO	792.568	825.227	915.485	917.798	917.934
3. Minyak Diesel / Diesel Oil	115.181	119.293	131.987	133.257	133.417
4. Pelumas / Lubricant	7.614	8.021	8.759	8.812	8.845

<http://riau.bps.go.id>

Tabel 5 Biaya Pemakaian Bahan Bakar dan Pelumas oleh Perusahaan Air Bersih menurut Jenis Bahan Bakar 2009-2013
 Table 5 Cost of Fuels and Lubricants Consumed by Water Supply Establishment by Kind of Fuels 2009-2013

(Ribu Rupiah / Thousand Rupiah)

<i>Jenis Bahan Bakar Kind Of Fuels and Lubricants</i>	2009	2010	2011	2012	2013
<i>(1)</i>	<i>(2)</i>	<i>(3)</i>	<i>(4)</i>	<i>(5)</i>	<i>(6)</i>
<i>1. Bensin / Benzene</i>	120.923	125.427	127.688	127.815	128.263
<i>2. Solar / HSD / ADO</i>	2.839.471	2.892.548	2.940.875	2.941.930	2.942.719
<i>3. Minyak Diesel / Diesel Oil</i>	322.356	365.685	382.971	391.217	392.097
<i>4. Minyak Tanah / Kerosene</i>	0	0	0	0	0
<i>5. Bahan Bakar Lain / Others</i>	0	0	0	0	0
<i>6. Pelumas / Lubricant</i>	125.421	127.832	129.400	132.558	133.548
<i>Jumlah / Total</i>	3.408.171	3.511.492	3.580.934	3.593.520	3.596.627

Jumlah Pemakaian Bahan Kimia oleh Perusahaan Air Bersih menurut Jenis Bahan

Tabel 6 Kimia, 2009-2013

Table Quantity of Chemicals Consumed by Water Supply Establishment by Kind of Chemicals, 2009-2013

Jenis Bahan Kimia (Kg) <i>Kind Of Chemicals (Kg)</i>	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Aluminium Sulfat <i>Aluminium Sulfat</i>	1.741.158	1.791.326	1.871.003	1.882.578	1.882.713
2. Kapur Tohor <i>Lime</i>	115.000	116.925	116.985	117.225	117.317
3. Kaporit <i>Potash</i>	97.554	98.623	98.800	98.915	98.947
4. Chloor <i>Chloor</i>	3.538	3.895	3.925	3.967	3.978
5. Sodium Hexamete Phospate <i>Sodium Hexamete Phospate</i>	0	0	0	0	0
6. Soda Ash <i>Soda Ash</i>	407.145	409.925	433.521	436.887	436.908
7. Bahan Kimia Lainnya <i>Others Chemical Material</i>	9.360	9.625	9.800	9.917	9.944

Biaya Pemakaian Bahan Kimia oleh Perusahaan Air Bersih menurut Jenis Bahan Kimia,
 Tabel 7 2009-2013
 Table Cost of Chemicals Consumed by Water Supply Establishment by Kind of Chemicals,
 2009-2013

(Ribu Rupiah / Thousand Rupiah)

Jenis Bahan Kimia Kind Of Chemicals	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Aluminium Sulfat <i>Aluminium Sulfat</i>	6.135.338	6.425.718	6.498.971	6.511.254	6.526.512
2. Kapur Tohor <i>Lime</i>	712.872	778.659	790.487	792.713	804.513
3. Kaporit <i>Potash</i>	611.235	655.396	689.812	693.568	704.991
4. Chloor <i>Chloor</i>	186.246	192.567	195.748	197.200	200.079
5. Sodium Hexamete Phospate <i>Sodium Hexamete Phospate</i>	0	0	0	0	0
6. Soda Ash <i>Soda Ash</i>	2.330.143	2.445.987	2.639.718	2.671.980	2.690.211
7. Bahan Kimia Lainnya <i>Others Chemical Material</i>	734.801	778.915	790.689	793.291	809.080
Jumlah / Total	10.710.635	11.277.242	11.605.425	11.660.006	11.735.386

Tabel 8 Biaya Input Perusahaan Air Bersih, 2009-2013
 Table Cost of input of Water Supply Establishment , 2009-2013
 (Ribu Rupiah / Thousand Rupiah)

Uraian Biaya <i>Description of Cost</i>	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bahan Bakar dan Pelumas <i>Fuels and Lubricants</i>	2.018.983	2.425.879	2.513.917	2.515.333	2.525.153
2. Bahan Kimia <i>Chemicals</i>	10.710.635	11.277.242	11.605.425	11.660.006	11.735.386
3. Listrik yang dibeli <i>Electricity Purchased</i>	7.025.003	7.658.858	7.783.680	7.791.555	7.809.555
4. Biaya Operasi dan Pemeliharaan Sumber Air <i>Cost of Operational and Repair of Water Source</i>	9.080.147	9.456.987	9.476.980	9.485.796	9.505.485
5. Biaya Pemeliharaan dan Perbaikan <i>Cost of Sparepart and Materials</i>	3.147.062	3.225.149	3.333.333	3.351.478	3.362.478
6. Bahan-bahan untuk keperluan kantor <i>Cost of Stationary and Office Equipments</i>	634.717	695.347	705.871	709.211	710.921
7. Ongkos Pemeliharaan dan Perbaikan <i>Cost of Repair and Maintenace</i>	240.019	284.200	315.931	319.523	324.195
8. Jasa-jasa Lainnya <i>Others Services</i>	106.597	406.597	455.471	459.863	463.598
9. Sewa Gedung Mesin dan Alat-alat <i>Rent for Building and Machine</i>	90.500	97.550	99.268	99.687	99.843
<i>Jumlah / Total</i>	33.053.663	35.527.809	36.289.876	36.392.452	36.536.614

Tabel 9 Pengeluaran Lainnya Perusahaan Air Bersih, 2009-2013
 Table Other Expenditure of Supply Establishments, 2009-2013
 (Ribu Rupiah/ Thousand Rupiah)

Uraian Biaya <i>Description of Cost</i>	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Sewa Tanah <i>Rent For Land</i>	7.481	8.887	9.156	9.292	9.477
2. Pajak Tak Langsung <i>Indirect Tax</i>	68.219	79.682	79.765	79.891	88.679
3. Bunga atas Pinjaman <i>Cost of Interest</i>	5.759.022	5.875.982	5.925.000	5.960.215	6.135.043
4. Hadiah, Sumbangan Royalti, dsb <i>Gift, Charity, Royalty, Etc</i>	61.574	64.874	65.829	66.247	71.546
<i>Jumlah / Total</i>	5.896.296	6.029.425	6.079.750	6.115.645	6.304.745

Tabel 10 Jumlah Pelanggan, Volume dan Nilai Air Bersih yang Disalurkan, 2013
 Table 10 Number of Customers and Volume of Water Run to Customers, 2013

Jenis Pelanggan <i>Kind Of Customers</i>	Jumlah Pelanggan <i>Customers</i>	Air yang Disalurkan <i>Water Run to Customer</i>	
		Volume (M3)	Nilai (000 Rp)
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Sosial <i>Social</i>	1.303	199.502	109.872
2. Non Niaga <i>Non Commercial</i>	69.620	452.821	3.118.924
a. Rumah Tangga <i>Household</i>	68.217	69.534	1.353.943
b. Non Niaga Lain <i>Others</i>	1.403	382.287	1.764.981
3. Niaga <i>Commercial</i>	16.987	8.955.021	26.431.988
4. Industri <i>Industry</i>	42	243.985	1.398.720
5. Khusus <i>Special</i>	2.900	3.999.745	8.531.457
6. Susut dalam penyaluran <i>Loses in distribution</i>		8.623.650	
Jumlah/ <i>Total</i> 2013	90.862	22.474.724	39.590.961
2012	90.501	22.414.419	39.519.607
2011	90.004	22.230.939	39.507.449
2010	89.592	21.899.093	38.884.689
2009	82.682	20.721.014	37.753.556

Tabel 11 Jumlah Pendapatan dari Kegiatan Utama dan Penerimaan Lainnya Perusahaan Air Bersih,
 Table 2009-2013
 Value of Main Income and Receipts of Establishment, 2009-2013
 (000 Rp)

Uraian Description	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Kegiatan Utama (Nilai air yang disalurkan) Value of Main Income (Value of Clean Water run)	37.753.556	38.884.689	39.507.449	39.519.607	39.590.961
Kegiatan Lainnya Others Receipts	3.184.763	3.226.458	3.456.897	3.459.415	3.549.458
<i>Jumlah / Total</i>	40.938.319	42.111.147	42.964.346	42.979.022	43.140.419

Tabel 12 Nilai Tambah Perusahaan Air Bersih, 2009-2013
 Table Value Added of Water Supply Establishment, 2009-2013
 (Ribuan Rupiah/ Thousand Rupiah)

Uraian Description	2009	2010	2011	2012	2013
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Nilai Output Value of Output	40.938.319	42.111.147	42.964.346	42.979.022	43.140.419
Biaya Input Cost of Input	33.053.663	35.527.809	36.289.876	36.392.452	36.536.614
Nilai Tambah pada harga pasar Value Added at Market Price	7.884.656	6.583.338	6.674.470	6.586.570	6.603.805
Pajak Tak Langsung Indirect Tax	68.219	79.682	79.765	79.891	88.679
Nilai Tambah Atas Faktor Produksi Value Added at Factor Cost	7.816.437	6.503.656	6.594.705	6.506.679	6.515.126

DATA

MENCERDASKAN BANGSA



BADAN PUSAT STATISTIK PROVINSI RIAU
Jl. Pattimura No. 12 Pekanbaru-Riau 28131
Kotak Pos No. 1134 Telp. (0761) 23042
Fax (0761) 21336