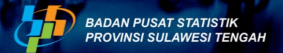
Katalog: 6206001.72 ISSN 2354-7430

STATISTIK AIR BERSIH PROVINSI SULAWESI TENGAH

Volume 7, 2023



Katalog: 6206001.72 ISSN 2354-7430

STATISTIK AIR BERSIH PROVINSI SULAWESI TENGAH

2022 Volume 7, 2023



STATISTIK AIR BERSIH PROVINSI SULAWESI TENGAH 2022

Volume 7, 2023

Katalog : 6206001.72 **ISSN** : 2354-7430 **Nomor Publikasi** : 72000.23042

Ukuran Buku: 14,8 cm x 21 cmJumlah Halaman: xii+36 halaman

Penyusun Naskah:

Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Tengah

Penyunting:

Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Tengah

Pembuat Kover:

Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Tengah

Penerbit:

©Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Tengah

Dicetak Oleh:

Dilarang mereproduksi dan/atau menggandakan sebagian atau seluruh isi buku ini untuk tujuan komersial tanpa izin tertulis dari Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Tengah.

Tim Penyusun

Statistik Air Bersih Provinsi Sulawesi Tengah 2023

Volume 7, 2023

Pengarah

Drs. Simon Sapary, M.Sc.

Penanggung Jawab

Taufik, SST, M.Si.

Penyunting

Naima, S.P., M.Si.

Penulis Naskah

Larasati Widyaningrum, S.Tr.Stat.

Penata Letak

Larasati Widyaningrum, S.Tr.Stat.

KATA PENGANTAR

Publikasi Statistik Air Bersih Provinsi Sulawesi Tengah 2022, merupakan kelanjutan penerbitan publikasi pada tahun sebelumnya yang memuat data series tahun 2018 - 2022. Informasi yang disajikan dalam publikasi ini meliputi data tentang kapasitas produksi, distribusi, jumlah tenaga kerja, nilai output, biaya input, dan nilai tambah.

Melalui penerbitan publikasi ini diharapkan dapat memenuhi kebutuhan data statistik di Sektor Air Minum bagi para konsumen data baik peneliti, pemerintah, dunia usaha maupun masyarakat. Berhasilnya penerbitan ini tidak terlepas dari kerja sama yang baik yang diberikan oleh para Pimpinan Perusahaan Air Minum seluruh Kabupaten/Kota di Sulawesi Tengah. Untuk itu pada kesempatan ini kami menyampaikan penghargaan dan ucapan terima kasih, dengan harapan kerja sama tersebut dapat lebih ditingkatkan untuk tahun-tahun mendatang. Serta ucapan terima kasih kepada semua pihak yang telah membantu penerbitan publikasi ini.

Palu, Desember 2023 Kepala Badan Pusat Statistik Provinsi Sulawesi Tengah

Drs. Simon Sapary, M.Sc.

DAFTAR ISI

STATISTIK AIR BERSIH PROVINSI SULAWESI TENGAH 2023

Volume 7, 2023

	Halar				
Kat	a Pen	gantar	٧		
Daf	tar Isi		vii		
Daf	tar Ga	ambar	ix		
Daftar Lampiran					
l.	Pendahuluan				
II.	Ruar	ng Lingkup dan Metode Pengumpulan Data			
III.	Kons	sep dan Definisi			
IV.	Ulasan Ringkas				
	4.1	Kapasitas Produksi	9		
	4.2	Komposisi Tenaga Kerja	10		
	4.3	Jumlah Pelanggan	11		
	4.4	Air yang Disalurkan	13		
	4.5	Input dan Output	15		
	4.6	Nilai Tambah	16		
	4.7	Penutup	18		
Daf	Daftar Pustaka				
Lar	npiran	1	23		

DAFTAR GAMBAR

	Halar	nan
Gambar 1	Jumlah Perusahaan PDAM di Sulawesi Tengah Tahun 2018 – 2022 (Unit)	8
Gambar 2	Kapasitas Produksi Air Minum Sulawesi Tengah Tahun 2018 - 2022 (Liter/detik)	10
Gambar 3	Jumlah Tenaga Kerja PDAM di Sulawesi Tengah Tahun 2018 – 2022 (Orang)	11
Gambar 4	Jumlah Pelanggan PDAM Sulawesi Tengah Tahun 2018 - 2022	13
Gambar 5	Volume Air yang Disalurkan PDAM Sulawesi Tengah Tahun 2018 – 2022 (Ribu m3)	14
Gambar 6	Input dan Output PDAM Sulawesi Tengah Tahun 2018 - 2022 (Juta Rupiah)	16
Gambar 7	Nilai Tambah PDAM Sulawesi Tengah Tahun 2018 - 2022 (Juta Rupiah)	17

DAFTAR LAMPIRAN

			Halaman
Lampiran	1	Banyaknya Perusahaan Air Minum Menurut Kabupaten/Kota dan Status Perusahaan 2022	25
Lampiran	2	Kapasitas Produksi Potensial dan Produksi Efektif Perusahaan Air Minu Menurut Kabupaten/Kota 2022	26 m
Lampiran	3	Jumlah Air yang Diproduksi Menurut Sumber Air dan Kabupaten/ Kota 2022 (Ribu m³)	27
Lampiran	4	Banyaknya Karyawan Perusahaan Air Minum Menurut Kabupaten/Kota 2022	28
Lampiran	5	Banyaknya dan Kapasitas Motor Listrik dan Generator 2018 - 2022	29
Lampiran	6	Produksi, Pembelian dan Penjualan Tenaga Listrik Oleh Perusahaan 2018 2022	- 30
Lampiran	7	Rincian Biaya/Pengeluaran Utama 201 2022 (Juta Rupiah)	8 - 31

Lampiran	8	Rincian Biaya/Pengeluaran Lainnya 2018 - 2022 (Juta Rupiah)	32
Lampiran	9	Banyaknya Pelanggan Air Minum Menurut Kelompok Pelanggan 2018 - 2022	33
Lampiran	10	Volume Air Minum yang Disalurkan Ke Pelanggan 2018 - 2022 (Ribu m³)	34
Lampiran	11	Nilai Air Minum yang Disalurkan Ke Pelanggan Menurut Kelompok Pelanggan 2018 - 2022 (Juta Rupiah)	35
Lampiran	12	Biaya Input Perusahaan Air Minum 2018 - 2022 (Juta Rupiah)	36
Lampiran	13	Nilai Output Perusahaan Air Minum 2018 - 2022 (Juta Rupiah)	37
Lampiran	14	Nilai Tambah Perusahaan Air Minum 2018 - 2022 (Juta Rupiah)	38

I. PENDAHULUAN

Air bersih merupakan salah satu kebutuhan pokok bagi manusia maupun makhluk hidup yang lain. Untuk itu ketersediaannya harus selalu diupayakan agar tetap lestari dan aman dari segala pencemaran.

Di daerah perkotaan pada umumnya, air bersih sangat sulit diperoleh karena keadaan sungai dan tanahnya sudah tercemar oleh limbah pabrik maupun limbah rumah tangga yang dibuang tidak sesuai prosedur yang ditetapkan oleh pemerintah. Oleh karena itu kebijakan pemerintah dalam rangka penyediaan air bersih perlu mendapatkan prioritas dan dukungan dari semua pihak.

Berkaitan dengan kebijakan pemerintah tersebut di atas masyarakat dituntut untuk secara aktif membantu pemerintah untuk memelihara sumber air dan fasilitas yang berhubungan dengan penyediaan air bersih.

Sebagai tolok ukur untuk melihat kemajuan dan perkembangan sektor air bersih diperlukan data statistik yang tepat dan akurat. Oleh karena itu dalam rangka membantu mendukung informasi statistik pada sub sektor air bersih, BPS Provinsi Sulawesi Tengah secara periodik setiap tahun melaksanakan Survei Perusahaan Air Bersih secara lengkap di seluruh kabupaten/kota di Provinsi Sulawesi Tengah.

Ntips: IIsulteno. Des. do id

II. RUANG LINGKUP DAN METODE PENGUMPULAN DATA

Data yang disajikan dalam publikasi ini bersumber dari Survei Tahunan Perusahaan Air Bersih vang dilaksanakan setiap tahun secara lengkap di seluruh kabupaten/kota di Provinsi Sulawesi Tengah. Perusahaanperusahaan yang dikenakan pada survei ini meliputi Perusahaan Daerah Air Minum (PDAM) Kabupaten Banggai Kepulauan, Banggai, Morowali, Poso, Donggala, Toli-Toli, on difference in the second of Buol, Parigi Moutong, Tojo Una-Una, Banggai Laut, dan

III. KONSEP DAN DEFENISI

Perusahaan Air Bersih adalah perusahaan yang kegiatannya mengumpulkan, menjernihkan, serta mendistribusikan air bersih secara langsung melalui pipa penyalur kepada pelanggan.

Kapasitas produksi potensial adalah kemampuan maksimal dari produksi air minum.

Kapasitas produksi efektif adalah produksi air minum yang secara efektif dihasilkan oleh perusahaan.

Pekerja teknis adalah pekerja yang terlibat langsung dalam proses pembersihan dan penyaluran air minum, serta mereka yang terlibat dalam perawatan mesin-mesin dan perawatan lainnya.

Pekerja Administrasi adalah mereka yang bekerja selain di bidang pekerjaan di atas, umumnya merupakan jajaran ketatausahaan atau administrasi.

Nilai input adalah semua biaya/pengeluaran untuk pembelian bahan kimia, tenaga listrik, bahan bakar, suku cadang, alat tulis kantor, pemeliharaan barang modal tetap, biaya sewa gedung, mesin-mesin, dan lain-lain.

Nilai output adalah nilai penjualan air minum yang disalurkan serta penerimaan lainnya dari jasa.

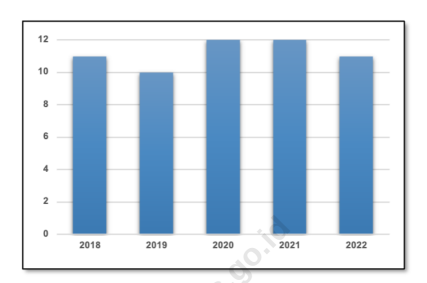
Nilai tambah bruto adalah selisih antara nilai ouput dengan input.

Nilai tambah netto adalah nilai tambah bruto dikurangi Attios: Ilsultenoines do id pajak tak langsung.

IV. ULASAN RINGKAS

Tahun 2022, jumlah perusahaan PDAM di Sulawesi Tengah sebanyak 11 perusahaan yang tersebar di 11 kabupaten/kota. untuk kabupaten Sigi belum ada perusahaan PDAM dan untuk memenuhi kebutuhan pelanggan masih dipasok dari PDAM Donggala, termasuk sebagian wilayah di Kota Palu. Sedangkan, PDAM Morowali Utara yang sudah ada sejak tahun 2020, telah diambil alih lagi oleh Bidang Pengairan Dinas PUPR Morowali Utara pada tahun 2022. Kemudian, Kabupaten Banggai Laut memiliki perusahaan PDAM yang kembali aktif sejak tahun 2018 hingga saat ini, sehingga tidak memerlukan pasokan air bersih lagi dari Kabupaten Banggai Kepulauan. Berikut adalah ulasan ringkas tentang PDAM Sulawesi Tengah menyangkut produksi, tenaga kerja, pelanggan serta air yang disalurkan, input dan output, serta nilai tambah yang dihasilkan.

Selanjutnya, perkembangan jumlah perusahaan PDAM di PDAM periode waktu tahun 2018 – 2022 disajikan pada Gambar 1.

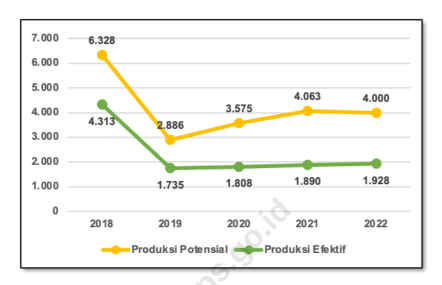


Gambar 1. Jumlah Perusahaan PDAM di Sulawesi Tengah Tahun 2018 – 2022 (Unit)

4.1 Kapasitas Produksi

Kapasitas produksi potensial yang dicapai PDAM di Sulawesi Tengah pada tahun 2022 mengalami sedikit penurunan menjadi 4.000 liter/detik dibandingkan tahun sebelumnya yang mencapai 4.063 liter/detik. Hal tersebut disebabkan oleh berkurangnya jumlah curah hujan pada tahun 2022. Lain halnya dengan kapasitas produksi efektif selama periode tahun 2020 - 2022 yang cenderung mengalami peningkatan dari tahun ke tahun. Kapasitas produksi efektif tahun 2022 mengalami peningkatan menjadi 1.928 liter/detik dibandingkan tahun sebelumnya. Peningkatan tersebut disebabkan karena meningkatnya permintaan air bersih oleh masyarakat sehingga diadakannya pembangunan jaringan perpipaan baru sebagai akses suplai air bersih di beberapa wilayah di Sulawesi Tengah pada tahun 2022. Selanjutnya, perkembangan kapasitas produksi baik secara potensial maupun efektif selengkapnya disajikan pada Gambar 2.

Sebagian besar air yang diproduksi bersumber dari air sungai yaitu sebanyak 11.499 ribu meter kubik, dan sisanya bersumber dari mata air dan artesis, dengan volume air yang diolah masing-masing 2.534 ribu dan 14.098 ribu meter kubik. Data jumlah air yang diproduksi berdasarkan sumber airnya dapat dilihat pada Tabel 3 lampiran.

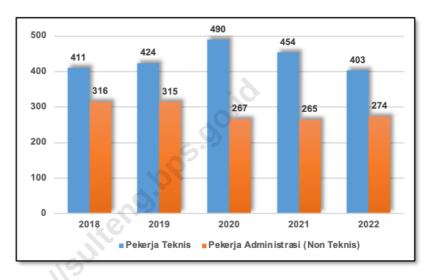


Gambar 2. Kapasitas Produksi Air Minum Sulawesi Tengah Tahun 2018 – 2022 (Liter/detik)

4.2 Komposisi Tenaga Kerja

Komposisi tenaga kerja atau karyawan PDAM di Sulawesi Tengah dari tahun ke tahun menunjukkan bahwa tenaga kerja teknis selalu lebih banyak dibandingkan tenaga kerja non teknis atau administrasi (Gambar 3). Secara keseluruhan tenaga kerja yang bekerja pada tahun 2022 berjumlah 677 orang yang terdiri dari 403 pekerja teknis (59,53 persen) dan 274 pekerja administrasi (40,47 persen).

Jika dilihat secara total, jumlah tenaga kerja mengalami fluktuasi. Selama periode tahun 2018 – 2020, tenaga kerja di PDAM Sulawesi Tengah mengalami peningkatan, namun mulai tahun 2021 – 2022 mengalami penurunan sedikit demi sedikit.



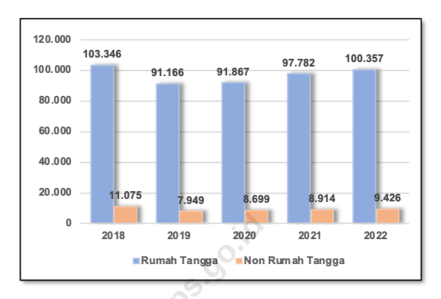
Gambar 3. Jumlah Tenaga Kerja PDAM di Sulawesi Tengah Tahun 2018 – 2022 (Orang)

4.3 Jumlah Pelanggan

Jumlah pelanggan air PDAM selama periode 2018 – 2022 mengalami fluktuasi (Gambar 4). Jumlah pelanggan air PDAM selama tahun 2018 – 2019 mengalami penurunan yang cukup signifikan dari 114.421 pelanggan menjadi 99.115 pelanggan. Hal tersebut sejalan dengan penurunan

jumlah perusahaan PDAM pada tahun 2018 – 2019. Pada tahun 2019, PDAM Morowali Utara tutup dan diambil alih oleh Dinas PUPR, sedangkan Kabupaten Morowali baru mendirikan PDAM Morowali yang beroperasi di tahun 2020. Kemudian pada tahun 2020, jumlah pelanggan air PDAM mulai mengalami peningkatan dari 100.566 pelanggan hingga mencapai 109.783 pelanggan pada tahun 2022. Keadaan tersebut sejalan dengan peningkatan kapasitas produksi efektif selama tiga tahun terakhir.

Pelanggan PDAM terdiri atas berbagai kelompok, yaitu rumah tangga, sosial, instansi pemerintah, niaga, industri, khusus dan lain-lain. Selama lima tahun terakhir, pelanggan PDAM kelompok rumah tangga selalu menjadi pelanggan terbesar dibandingkan kelompok selain rumah tangga. Pada tahun 2022, kelompok rumah tangga mencapai 100.357 rumah tangga atau 91,41 persen dari total seluruh pelanggan, sedangkan pelanggan kelompok non rumah tangga sebesar 9.426 pelanggan atau 8,59 persen yang terdiri dari badan sosial, rumah sakit, tempat ibadah, fasilitas umum, industri, instansi pemerintah, niaga, khusus dan lain-lain.



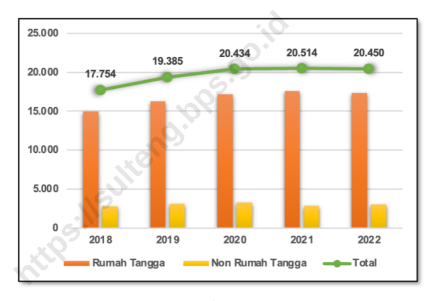
Gambar 4. Jumlah Pelanggan PDAM Sulawesi Tengah Tahun 2018 – 2022

4.4 Air yang Disalurkan

Secara umum, banyaknya air minum yang disalurkan kepada pelanggan pada tahun 2018 – 2021 terus mengalami peningkatan, kemudian tahun 2022 mengalami sedikit penurunan. Pada tahun 2022, banyaknya air minum yang disalurkan kepada pelanggan sebesar 20.450 ribu meter kubik (Gambar 5).

Jika dilihat berdasarkan kelompok konsumen air PDAM, kelompok rumah tangga masih merupakan pengguna air PDAM terbesar dibandingkan pelanggan non rumah tangga yang terdiri atas kelompok sosial, rumah sakit,

tempat ibadah, fasilitas umum, industri, instansi pemerintah, niaga, khusus, dan lain-lain. Pada tahun 2022, air yang disalurkan ke kelompok rumah tangga mencapai 84,98 persen dari total volume air atau secara absolut sebesar 17.379 ribu meter kubik, sedangkan kelompok non rumah tangga hanya mengkonsumsi sebesar 3.071 ribu meter kubik atau sekitar 15,02 persen.



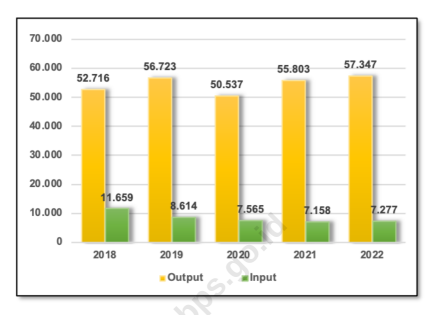
Gambar 5.
Volume Air yang Disalurkan PDAM di Sulawesi Tengah,
Tahun 2018 – 2022 (Ribu m3)

4.5 Input dan Output

Perkembangan biaya input dengan nilai output selama periode tahun 2018 – 2022 dijelaskan seperti pada Gambar 6.

Untuk perkembangan biaya input yang dikeluarkan pihak perusahaan dalam rangka menghasilkan air bersih, menunjukkan adanya fluktuasi tetapi cenderung menurun. Biaya input pada tahun 2018 sebesar 11.659 juta rupiah, kemudian pada tahun 2022 biaya input tersebut turun menjadi 7.277 juta rupiah.

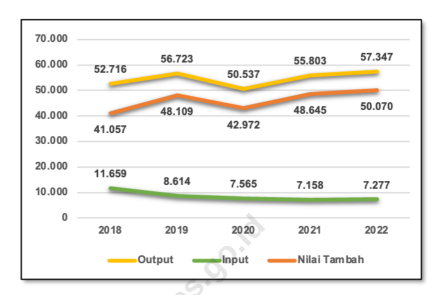
Perkembangan nilai output yang dihasilkan selama periode tahun 2018 – 2022 juga cukup berfluktuasi namun, cenderung meningkat. Jika pada 2018 besarnya output yang dihasilkan sebesar 52.716 juta rupiah maka pada tahun 2022 menjadi 57.347 juta rupiah akibat dari adanya peningkatan pendapatan/penerimaan dari kegiatan utama PDAM (Tabel 13). Nilai output pada tahun 2022 menjadi nilai terbesar dalam periode lima tahun terakhir ini.



Gambar 6.
Input dan Output PDAM Sulawesi Tengah,
Tahun 2018 – 2022 (Juta Rupiah)

4.6 Nilai Tambah

Nilai tambah netto Perusahaan Air Minum Sulawesi Tengah mengalami fluktuatif namun cenderung meningkat. Nilai tambah netto pada tahun 2018 yaitu sebesar 41.057 juta rupiah, kemudian sempat mengalami penurunan di tahun 2020 menjadi 42.972 juta rupiah dan naik kembali hingga tahun 2022 menjadi 50.070 juta rupiah (Gambar 7). Nilai tambah netto tahun 2022 menjadi nilai terbesar dalam lima tahun terakhir ini.



Gambar 7. Nilai Tambah PDAM Sulawesi Tengah, Tahun 2018 - 2022 (Juta Rupiah)

4.7 Penutup

Selama tahun 2018 - 2022, jumlah perusahaan air minum di Sulawesi Tengah sebanyak 11 (sebelas) perusahaan, meliputi Kabupaten Banggai Kepulauan, Banggai, Morowali, Poso, Donggala, Toli-Toli, Buol, Parigi Moutong, Tojo Una-Una, Banggai Laut, dan Kota Palu. Jika dilihat dari jumlah tenaga kerjanya, perusahaan air minum di Sulawesi Tengah kurun waktu lima tahun terakhir mengalami fluktuasi, baik tenaga kerja teknis maupun administrasi. Namun, jumlah tenaga kerja teknis selalu lebih banyak dibandingkan karyawan administrasinya.

Untuk kapasitas produksi potensial dan produksi efektif juga memiliki kecenderungan untuk mengalami fluktuasi dari tahun ke tahun. Produksi tertinggi pada tahun 2018. Adapun banyaknya pelanggan terus mengalami fluktuasi, dimana rumah tempat tinggal merupakan kelompok yang paling besar pertumbuhannya. Volume air minum yang disalurkan ke pelanggan sekalipun berfluktuasi, namun masih terjadi peningkatan di tahun 2022 jika dibandingkan dengan tahun 2018. Volume air minum yang disalurkan ke kelompok rumah tangga juga paling besar.

Nilai tambah dari pengelolaan air bersih oleh PDAM selama tahun 2018-2022 menunjukkan kecenderungan fluktuasi hal ini diakibatkan oleh semakin meningkatnya output perusahaan, serta biaya input cenderung semakin

efisien. Nilai tambah tahun 2022 paling tinggi dibandingkan tahun 2018-2021 dikarenakan penerimaan/pendapatan yang tinggi, dan meningkatnya jumlah pelanggan rumah tangga pada tahun 2022.

Hite Hallien And Halling Halli

DAFTAR PUSTAKA

- BPS Provinsi Sulawesi Tengah. 2022. *Provinsi Sulawesi Tengah Dalam Angka 2022*. Palu: BPS Provinsi Sulawesi Tengah.
- BPS Provinsi Sulawesi Tengah. 2023. Provinsi Sulawesi Tengah Dalam Angka 2023. Palu: BPS Provinsi Sulawesi Tengah. Hite Hallien of the Halle Hall

Ntips: IIsultenol. 198. do id

Lampiran

Ntips: IIsultenol. 198. do id

Lampiran 1 Banyaknya Perusahaan Air Minum Menurut Kabupaten/Kota dan Status Perusahaan 2022

Kabupaten/Kota	Jumlah			
Nabapaten/Nota	PDAM	PDAM UPTD-AM		-
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
 Banggai Kepulauan 	1	-	-	1
2. Banggai	1	· 0-	-	1
3. Morowali	1	-	-	1
4. Poso	1	-	-	1
Donggala	1.	-	-	1
6. Tolitoli	1	-	-	1
7. Buol	1	-	-	1
8. Parigi Moutong	1	-	-	1
9. Tojo Unauna	1	-	-	1
10. Sigi	-	-	-	-
11. Banggai Laut	1	-	-	1
12. Morowali Utara	-	-	-	-
13. Palu	1	-	-	1
Sulawesi Tengah				
2022	11	-	-	11
2021	12	-	-	12
2020	12	-	-	12
2019	10	-	-	10
2018	11	-	-	11

Lampiran 2 Kapasitas Produksi Potensial dan Produksi Efektif Perusahaan Air Minum Menurut Kabupaten / Kota

2022

Kabupaten/Kota	Produksi Potensial (Liter/Detik)	Produksi Efektif (Liter/Detik)
(1)	(2)	(3)
1. Banggai Kepulauan	107	55
2. Banggai	514	504
3. Morowali	50	40
4. Poso	175	143
5. Donggala	1.701	664
6. Tolitoli	220	185
7. Buol	89	39
8. Parigi Moutong	80	80
9. Tojo Unauna	225	125
10. Sigi	-	-
11. Banggai Laut	109	58
12. Morowali Utara	-	-
13. Palu	730	35
Sulawesi Tengah		
2022	4.000	1.928
2021	4.063	1.890
2020	3.575	1.808
2019	2.886	1.735
2018	6.328	4.313

Lampiran 3 Jumlah Air yang Diproduksi Menurut Sumber Air dan Kabupaten/Kota 2 0 2 2 (Ribu m³)

Kahunatan/Kata	Sumber Air					
Kabupaten/Kota -	Sungai	Danau	Mata Air	Waduk	Artesis	Lainnya
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(7)	(8)
 Banggai Kepulauan 	-	-		-	- 1.585	-
2. Banggai	-			-	- 12.514	-
3. Morowali	351	_		-		-
4. Poso	3.503	. 20	14	-6		-
5. Donggala	1.567			-		-
6. Tolitoli	2.476	-		-		-
7. Buol	292	-	58	1		-
8. Parigi Moutong	480	-		-		-
9. Tojo Unauna	1.968	-	34	7		-
10. Sigi	-			-		-
11. Banggai Laut	230	-	1.46	0		-
12. Morowali Utara	-			-		-
13. Palu	632	! -		-		-
Sulawesi Tengah						
2022	11.499	-	2.53	4	- 14.098	-
2021	13.371	-	12.02	.7		-
2020	23.113	-	14.67	'8		-
2019	11.633	-	9.33	8	- 8	-
2018	20.377	-	9.55	4	- 1.843	-

Lampiran 4 Banyaknya Karyawan Perusahaan Air Minum Menurut Kabupaten / Kota 2 0 2 2

Kabupaten	Pekerja Teknis	Pekerja Administrasi	Jumlah
(1)	(2)	(3)	(4)
1. Banggai Kepulauan	59	6	65
2. Banggai	86	65	151
3. Morowali		10	10
4. Poso	43	38	81
5. Donggala	20	10	30
6. Tolitoli	32	34	66
7. Buol	14	22	36
8. Parigi Moutong	48	14	62
9. Tojo Unauna	64	24	88
10. Sigi	-	-	-
11. Banggai Laut	18	21	39
12. Morowali Utara	-	-	-
13. Palu	19	30	49
Sulawesi Tengah			
2022	403	274	677
2021	454	265	719
2020	490	267	757
2019	424	315	739
2018	411	316	727

Lampiran 5 Banyaknya dan Kapasitas Motor Listrik dan Generator 2 0 1 8 – 2 0 2 2

	Spesifikasi	2018	2019	2020	2021	2022
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
l.	Motor Listrik					
	I.1. Banyaknya	*)	*)	-	*)	*)
	I.2. Kapasitas (PK)	G*)	*)	-	*)	*)
II.	Generator					
	II.1. Banyaknya	*)	*)	2	*)	*)
	II.2. Kapasitas (PK)	*)	*)	*)	*)	*)

Ket : *) data tidak tersedia

Lampiran 6 Produksi, Pembelian dan Penjualan Tenaga Listrik Oleh Perusahaan 2018-2022

	Rincian	2018	2019	2020	2021	2022
	(1)	(3)	(4)	(5)	(6)	(2)
I.	Diproduksi Sendiri (Mega Watt)	1.923	80	4.326	2.733	1.140
II	Dibeli		00.			
	II.1. Dari PLN/Non PLN (Mega Watt)	2.848	3.012	3.080	3.132	2.953
	II.2. Nilai / Juta Rp	4.094	4.071	4.153	4.223	4.168
Ш.	. Dijual Pada Pihak Lain	-	-	-	-	-

Ket: *) data tidak tersedia

Lampiran 7

Rincian Biaya/Pengeluaran Utama 2018 – 2022 (Juta Rupiah)

	Rincian	2018	2019	2020	2021	2022
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Upah/Gaji Karyawan	25.898	28.860	29.671	24.638	23.465
2.	Biaya Pemakaian Bahan Baku Kimia	464	362	440	523	523
3.	Biaya Pemakaian Tenaga Listrik	4.147	4.074	4.157	4.223	4.028
4.	Biaya Pemakaian Bahan Bakar	2.505	930	887	657	614
	Jumlah	33.014	34.226	35.155	30.041	28.629

Ket: *) data tidak tersedia

Lampiran 8 Rincian Biaya/Pengeluaran Lainnya 2018-2022 (Juta Rupiah)

	Rincian	2018	2019	2020	2021	2022
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Suku Cadang	432	713	116	204	165
2.	Alat Tulis dan Keperluan Kantor	577	497	646	334	405
3.	Sewa Mesin dan Alat-Alat Angkutan	77	277	2	21	12
4.	Sewa Tanah dan Gedung	12	33	35	27	40
5.	Pemeliharaan dan Perbaikan Kecil	-	-	-	-	-
6.	Pajak Tidak Langsung	1.038	1.574	10.041	10.041	266
7.	Bunga Pinjaman	-	-	-	-	-
8.	Hadiah, Sumbangan, Derma dan Sejenisnya	-	120	109	85	39
9.	Jasa-Jasa	3.445	1.728	1.284	1.190	1.489
	Jumlah	5.581	4.942	12.233	11.902	2.426

Lampiran 9 Banyaknya Pelanggan Air Minum Menurut Kelompok Pelanggan 2 0 1 8 - 2 0 2 2

Kelompok Pelanggan	2018	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Rumah Tempat Tinggal	103.346	91.166	91.867	97.782	100.357
 Badan Sosial, Rumah Sakit Tempat Ibadah dan Fasilitas Umum 	2.363	1.136	1.096	1.246	1.170
3. Industri	144	261	291	154	154
Instansi Pemerintah	1.707	1.811	1.942	2.072	2.192
5. Niaga	6.848	4.728	5.350	5.394	5.858
6. Khusus dan lain- lain	13	13	20	48	52
Jumlah	114.421	99.115	100.566	106.696	109.783

Lampiran 10 Volume Air Minum yang Disalurkan ke Pelanggan Menurut Kelompok Pelanggan 2018-2022 (Ribu m³)

Kelompok Pelanggan	2018	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Rumah Tempat Tinggal	14.941	16.251	17.143	17.615	17.379
 Badan Sosial, Rumah Sakit, Tempat Ibadah dan Fasilitas Umum 	301	334	265	266	256
3. Industri	146	259	308	142	136
4. Instansi Pemerintah	774	1.043	1.052	1.010	1.064
5. Niaga	1.577	1.481	1.656	1.447	1.585
6. Khusus dan Lain- lain	15	17	10	34	30
Jumlah	17.754	19.385	20.434	20.514	20.450

Lampiran 11 Nilai Air Minum yang Disalurkan ke Pelanggan Menurut Kelompok Pelanggan 2 0 1 8 - 2 0 2 2 (Juta Rupiah)

K	Kelompok Pelanggan	2018	2019	2020	2021	2022
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Rumah Tempat Tinggal	38.224	36.003	37.493	41.019	42.160
2.	Badan Sosial, Rumah Sakit, Tempat Ibadah dan Fasilitas Umum	542	506	406	431	479
3.	Industri	486	805	735	684	666
4.	Instansi Pemerintah	2.660	3.382	3.489	3.451	3.389
5.	Niaga	5.329	4.696	4.938	5.067	5.528
6.	Khusus dan Lain-lain	160	175	96	272	271
Ju	mlah	47.401	45.567	47.157	50.924	52.491

Lampiran 12 Biaya Input Perusahaan Air Minum 2018-2022 (Juta Rupiah)

Rincian	2018	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1. Bahan Kimia	464	362	440	523	523
Bahan Bakar dan Pelumas	3.768	2.505	930	887	613
3. Listrik	4.147	4.074	4.157	4.223	4.028
Alat Tulis dan Keperluan Kantor	577	497	646	334	405
 Suku Cadang Biaya Pemeliharaan dan Perbaikan Kecil Barang Modal 	432	713	116	204	165
 Sewa Gedung, Mesin, Alat-Alat dan Kendaraan 	89	310	35	27	52
7. Jasa-Jasa	3.445	1.728	1.284	1.190	1.489
Jumlah	11.659	8.614	7.565	7.158	7.277

Lampiran 13 Nilai Output Perusahaan Air Minum 2018-2022 (Juta Rupiah)

Rincian	2018	2019	2020	2021	2022
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
Pendapatan dan Penerimaan dari Kegiatan Utama	47.401	45.567	47.157	50.926	52.491
Pendapatan dan Penerimaan dari Kegiatan Lainnya	5.315	11.156	3.380	4.877	4.855
Jumlah	52.716	56.723	50.537	55.803	57.347

Lampiran 14

Nilai Tambah Perusahaan Air Minum 2018-2022 (Juta Rupiah)

	Uraian	2018	2019	2020	2021	2022
	(1)	(2)	(3)	(4)	(5)	(6)
1.	Nilai Output	52.716	56.723	50.537	55.803	57.347
2.	Biaya Input	11.659	8.614	7.565	7.158	7.277
3.	Nilai Tambah Bruto	41.057	48.109	42.972	48.645	50.070
4.	Pajak Tidak Langsung	*)	*)	*)	*)	*)
5.	Nilai Tambah Netto	41.057	48.109	42.972	48.645	50.070

Ket: *) data tidak tersedia

Ntips: IIsultenol. 198. do id



MENCERDASKAN BANGSA





