

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-077742

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal

: 24 Juli 2023

Tanggal

: 24 Juli 2023

Olch

: RS. Dharma Nugraha

No Sampel

: 1

Jenis Sampel

No. Lab

: 2.8.3 / 7378

Alamat Sampel

: Air Limbah Domestik : RS Dharma Nugraha

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Metode

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alomat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal Pengujian : 24 Juli 2023

Pengambilan sampel di luar tanggung jawah LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	BAKU MUTU	METODE
1	pH (Eksitu)	-	6,62		SNI 6989.11:2019
2	BOD*	nig/L	3	30	EK.17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	mg/L	10<3	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	mg/L	1	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Labkesda
5	Minyak Lemak*	mg/L	u<0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Amoniak	mg/L	tt<0,031	10	SNI 06-6989.30-2005

KETERANGAN:

Diperiksa Sesuai Lampiran I PerMen LHK RI No.68 Tahun 2016 Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik Tersendiri

Keterangara:

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

- tt : tidak terdeteksi
- Tidak dianalisis
- ') : parameter belum masuk dalam ruang lingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperbanyak lanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 03 / 03-Juli 2017

Jakarta, 07 Agustus 2023 4 SIE, LABORATORIUM KESMAS

> Hasnah Fattah, S.Si NIP. 19760318 200604 2016



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-079108

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 24 Juli 2023

Oleh

: RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

Tempat

: RS Dharma Nugraha

Tanggal

:24 Juli 2023

No/Jumlah Sampel :1/1

No. Lab.

: 2.9.1 / 8844

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah

Kondisi Sampel

: Baik

Tanggal Pengujian : 24 Juli 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKSIMUM YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
1	Total Coliform	Jumlah/100mL	<1.8	3000	APHA 9221 B

KETERANGAN

Sesuai Dengan PermenLHK No.P.68/MenLHK-Setjen/2016 Lampiran 1, Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik

Jakarta, 01 Agustus 2023 SIE. LABORATORIUM KESMAS

> Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001

OWAS KESEN

Laparan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 01/03 Juli 2017

Halaman I dari I



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-004124

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal

: 18 Januari 2023

Tanggal

: 18 Januari 2023

Oleh

: RS. Dharma Nugraha

No Sampel

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

No. Lab

: 2.8.3 / 0332

Alamat Sampel

: RS Dharma Nugraha

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Metode

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal Pengujian : 18 Januari 2023

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	BAKU MUTU	METODE
1	pH (Eksitu)		7,89	-	SNI 6989.11:2019
2	BOD*	mg/L	6	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Lubicesdu
3	COD	mg/L	19	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Lubkesdu
4	TSS*	mg/L	1	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Labkesda
5	Minyak Lemak*	mg/L	tt=0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Amoniak	mg/L	u<0,031	10	SNI 06-6989.30-2005

KETERANGAN:

Diperiksa Sesuai Lampiran I PerMen LHK RI No.68 Tahun 2016 Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik Tersendiri

Keterangan:

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

- tt : tidak terdeteksi
- Tidak dianalisis
- *) : parameter behan masuk dalam ruang lingkup Akreditasi

Laparan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 03 / 03-Juli 2017

Jakurta, 26 Januari 2023 SIE: LABORATORIUM KESMAS

> Hasfiah Fattah, S.Si NIP. 19760318 200604 2016 ONAS MESSAL



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-009627

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal Oleh

: 18 Januari 2023

: RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

Tempat

: RS Dharma Nugraha

Tanggal :18 Januari 2023

No/Jumlah Sampel: 1/1

No. Lab. : 2.9.1 / 0389

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah

Kondisi Sampel : Baik

Tanggal Pengujian : 18 Januari 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKSIMUM YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
1	Total Coliform	Jumlah/100mL	3x10 ²	3000	PP.16.6-Mikro/17025/ LABKESDA

KETERANGAN

Sesual Dengan PermenLHK No. P.68/MenLHK-Setjen/2016 Lampiran 1, Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik .

Jakarta, 20 Januari 2023 SIE. LABORATORIUM KESMAS

> Tarti Widyaningsih NIP 19880920 199203 2 001 OWNER KERRING

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Lableesda Rev. 01/03 Juli 2017



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA 25-17025/Labkesda DINAS KESEHATAN

LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-022494

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 22 Februari 2023

Tanggal :22 Februari 2023

Oleh

: RS. Dharma Nugraha

No/Jumlah Sampel :1/1

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

: 2.9.1 / 1672

Tempat

No. Lab.

: RS Dharma Nugraha

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah Kondisi Sampel Baik

Tanggal Pengujian : 22 Februari 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKSIMUM YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
1	Total Coliform	Jumlah/100mL	0	3000	PP.16.6-Mikro/17025/ LABKESDA

KETERANGAN

Sesuai Dengan PermenLHK No.P. 68/MenLHK-Setjen/2016 Lampiran 1, Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik .

Jakarta, 28 Februari 2023 SIE. LABORATORIUM KESMAS

> Tarti Widvaningsih NIP 19680920 199203 2 001

> > Kell Western

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda. Rev. 01/03 Juli 2017



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-016037

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

Oleh Jenis Sampel

Tanggal

Alamat Sampel

Metode

: 22 Februari 2023 ; RS. Dharma Nugraha

: Air Limbah Domestik : RS Dharma Nugraha

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal No Sampel : 22 Februari 2023

No. Lab Jenis Pemeriksaan : 2.8.3 / 1403 : Kimia Air

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal Pengujian : 22 Februari 2023

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	BAKU MUTU	METODE
Ĭ.	pH (Eksitu)	-	8,05		SNI 6989.11:2019
2	BOD*	mg/L	3	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	mg/L	tt<3	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	mg/L	1	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Labkesda
5	Minyak Lemak*	mg/L	tt<0,04	5	SNI 6989.10;2011
6	Amoniak	mg/L	n<0,031	10	SNI 06-6989.30-2005

KETERANGAN:

Diperiksa Sesuni Lampiran I PerMen LHK RI No.68 Tahun 2016 Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik Tersendiri

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

tt : tidak terdeteksi

: Tiduk dianalisis

*): purameter belum masuk dalam ruang lingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperhanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Lahkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 03 / 03-Juli 2017

Jakarta, 06 Maret 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS

> Hasfiah Fattah, S.Si NIP . 19760318 200604 2016



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-033805

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal Oleh

: 29 Maret 2023

: RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

Tempat

: RS Dharma Nugraha

Tanggal

:29 Maret 2023

No/Jumlah Sampel :1/1

No. Lab.

: 2.9.1 / 2912

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah

Kondisi Sampel

: Baik

Tanggal Pengujian : 29 Maret 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKSIMUM YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
1	Total Coliform	Jumlah/100mL	0	3000	PP.16.6-Mikro/17025/ LABKESDA

KETERANGAN

Sesuai Dengan PermenLHK No.P.68/MenLHK-Setjen/2016 Lampiran 1, Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik

Jakarta, 06 April 2023 SIE. LABORATORIUM KESMAS

> Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001

WAR MESERN



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-031369

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal

: 29 Maret 2023

Tanggal

: 29 Maret 2023

Oleh

; RS. Dharma Nugraha

No Sampel

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

No. Lab

: 2.8.3 / 2481

Alamat Sampel

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

: RS Dharma Nugraha

Metode

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal Pengujian : 29 Maret 2023

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL.	BAKU MUTU	METODE
1	pH (Eksitu)	-	7,81	(4)	SNI 6989.11:2019
2	BOD*	mg/L	7	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	mg/L	18	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	mg/L	1	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Lubkesda
5	Minyak Lomak*	mg/L	0:0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Amoniak	me/L	m<0.031	10	SNI 06-6989,30-2005

KETERANGAN:

Diperiksa Sesuni Lampiran I PerMen LHK RI No.68 Tahun 2016 Tentang Buku Mutu Air Limbah Domestik Tersendiri

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dangan Baku Mutu.

tt : tidak terdeteksi

*) : parameter helum masuk dalam ruung lingkup Akreditusi

Laparan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 03 / 03-Juli 2017

Jakarta, 12 April 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS 0

> Hastiah Fattah, S.Si NIP 19760318 200604 2016

OWAB KELD



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-041771

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

: 26 Mei 2023

Tanggal Oleh

: RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel Alamat Sampel

: Air Limbah Domestik : RS, Dharma Nugraha

Metode

PENERIMAAN SAMPEL

No Sampel

: 26 Mei 2023

No. Lab

: 1 : 2.8.3 / 4450

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS, Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal Pengujian : 26 Mei 2023

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	BAKU MUTU	METODE
1	pH (Eksitu)		7,40		SNI 6989.11:2019
2	BOD*	eng/L	16	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	mg/L	51	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	mg/L	2	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Labkesda
5	Minyak Lemuk*	mg/L	ti<0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Amoniak	mg/L	tt<0,031	10	SNI 06-6989.30-2005

KETERANGAN:

Diperiksa Sesuai Lampiran I PerMen LHK RI No.68 Tahun 2016 Tentang Baka Mutu Air Limbah Domestik Tersendiri

Keterangan:

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

- tt : tidak terdeteksi
- : Tidak dianalisis
- *) : parameter belum masuk dalam runng lingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 03 / 03-Juli 2017

Jakarta, 13 Juni 2023 SIE. LABORATORIUM KESMAS

> Hasfiah Fattah, S.Si NIP 19760318 200604 2016

F.20/PP.25-17025/Labkesda



PEMERINTAH PROVINSI DAERAH KHUSUS IBUKOTA JAKARTA DINAS KESEHATAN

LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-056394

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 26 Mei 2023

Oleh

RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

Tanggal

:26 Mei 2023

No/Jumlah Sampel: 1/1

No Lab.

2.9.1 / 5517

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah

Kondisi Sampel : Baik

Tanggal Pengujian : 26 Mei 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKSIMUM YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
1	Total Coliform	Jumlah/100mL	<1.8	3000	APHA 9221 B

KETERANGAN

Sesuai Dengan PermenLHK No.P.68/MenLHK-Setjen/2016 Lampiran 1, Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik

Jakarta, 09 Juni 2023 SIE. LABORATORIUM KESMAS

> Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001

ONAS HESEL

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 01/03 Juli 2017



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-072667

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal Oleh

Jenis Sampel

: 26 Juni 2023

: RS. Dharma Nugraha

: Air Limbah Domestik

Tempat

: RS Dharma Nugraha

Tanggal

:26 Juni 2023

No/Jumlah Sampel: 1/1

No. Lab.

: 2.9.1 / 7470

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah

Kondisi Sampel Baik

Tanggal Pengujian : 26 Juni 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKSIMUM YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
1	Total Coliform	Jumlah/100mL	<1.8	3000	APHA 9221 B

KETERANGAN

Sesuai Dengan PermenLHK No.P.68/MonLHK-Setjen/2016 Lampiran 1, Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik

Jakarta, 14 Juli 2023

ISIE. LABORATORIUM KESMAS

Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com

Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-053943

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

: 26 Juni 2023

Tanggal Olch : RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel : Air Limbah Domestik : RS Dharma Nugraha Alamat Sampel

Metode

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal No Sampel : 26 Juni 2023 : 1

No. Lab

: 2.8.3 / 6144

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal Pengujian : 26 Juni 2023

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL.	BAKU MUTU	METODE
1	pH (Eksitu)	1	6,44		SNI 6989.11:2019
2	BOD*	me/L	3	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	mg/L	tt<3	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	mg/L	1	30	IK:05/PP16.5-Air-17025/Labkesda
5	Minyak Lemak*	mg/L-	tt<0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Amoniak	ms/L	n<0.031	10	SNI 06-6989.30-2005

KETERANGAN:

Diperiksa Sesuai Lampiran I PerMen LHK RI No.68 Tahun 2016 Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik Tersendiri

Keterangan:

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

- n : tidak terdeteksi
- : Tidak dianalisis
- *) : parameter belum masuk dalam ruang lingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 03 / 03-Juli 2017

Jakarta, 20 Juli 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS

> Hasfiah Fattah, S.Si NIP 19760318 200604 2016



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com

Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-090743

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal

: 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda

No Sampel

Jenis Sampel

No. Lab

: 2.8.3 / 9303

: Air Limbah Domestik

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Alamat Sampel

STP

Kondisi Sampel

: Baik

Metode

: SNI 8990:2021

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal Pengujian : 04 September 2023

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	BAKU MUTU	METODE
I	pH (Insitu)	-	7,28	6-9	SNI 6989.11:2019
2	BOD*	mg/L	3	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	mg/L	m<3	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	mg/L	1	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Lubkesda
5	Minyak Lemak*	mg/L	m<0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Amoniak	mg/L	tt<0,031	10	SNI 06-6989.30-2005

KETERANGAN:

Diperiksa Sesuai Lampiran I PerMen LHK RI No.68 Tahun 2016 Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik Tersendiri

Keterangan

- tt : tidak terdeteksi
- Tidak dianalisis
-) : parameter belum masuk dalam ruang lingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 03 / 03-Juli 2017

Jakafra, 15 September 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS

Hasfiah Fattah, S.Si NIP+49768318 200604 2016 45 KESEHNT



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-116762

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal Oleh

: 04 September 2023

: Petugas Labkesda

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

Tempat

: STP

Tanggal

:04 September 2023

No/Jumlah Sampel: 1/1

: 2.9.1 / 10961 No. Lab.

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah

Kondisi Sampel : Baik

Tanggal Pengujian: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim.

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKSIMUM YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
1	Total Coliform	Jumlah/100mL	<1.8	3000	APHA 9221 B

KETERANGAN

Sesuai Dengan PermenLHK No.P.68/MenLHK-Setjen/2016 Lampiran 1, Tentang Baku Mutu Air Lambah Domestik Jakanta, 13 September 2023

SIE LABORATORIUM KESMAS

Tarti Widyaningsih NIP 19580920 199203 2 001



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com



Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-KAN044640

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal Oleh

: 04 September 2023

Tanggal No Sampel : 04 September 2023

: Petugas Labkesda

: 1

Jenis Sampel

: 2.8.2 / 9302

: Air Minum

No. Lab

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Merek Tempat

: Dapur Gizi - Karyawan

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal pengujian : 04 September 2023

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKS YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
A. F	ISIKA				
1	Sultu Insitu	°C	21.3	suhu udara ±3°	IK.03/PP16.5-Air-17025/Labkresda
2	Zat Padat Terlarut	mg/L	153	300	IK.01/PP16.5-Air-17025/Labkesdu
3	Kekeruhan	Skala NTU	0,63	3	3K.02/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	Warns	Skala TCU	tr<0.86	10	SNI 06-6989 80:2011
5	Bass		Tidak Berbau	Tidak Berbau	SNI 91-3554:2015
B. K	IMIA	*			
1	pH Insitu		18.81	6,5-8,5	SNI 6989.11:2019
2	Nitrat (N03-N terlarut)	mg/L	3,19	20	Std Met. APHA 4110C/23/2017
3	Nitrit (N02-N terlarut)	mg/L	tt<0,122	3	Std Met. APHA 4110C/23/2017
4	Kromium Heksavalen (Cr6+ terlarut*)	mg/L	tt<0,0003	10,0	Std Met. APHA 3500-Cr.B/23/2017
5	Besi (terlarut)	mg/L	tt<0,0050	0,2	Std Met. APHA 3120B/23/2017;3030B/23/2017
6	Mangan (terlaret)	mg/L	tt<0,0051	0,1	Std Met. AFHA 3120B/23/2017;3030B/23/2017
7	Sisa Khior Eksitu (terlanut*)	mg/L	tt=0,10		IK.19/PP16.5-Air-17025/Lablesda
8	Arsen (terfarut)	mg/L	tt<0,0019	0,01	Sid Mer. APHA 3120B/23/2017;3030B/23/2017
9	Kadmium (terlanut)	mg/L	tt=0,0004	0,003	Std Met. APHA 3120B/23/2017;3030B/23/2017
10	Timbal (terlarut)	mg/L	tt<0,0021	0,01	Stil Met. APHA 3120B/23/2017;3636B/23/2017
11	Fluorida (terfarut)	mg/L	0,22	1.5	SNI 06-6989.29.2005
12	Alumunium (terlarut)	mg/L	tt<0,0066	0,2	Std Met. APHA 3120B/23/2017;3030B/23/2017

KETERANGAN:

Diperiksa Sesuai Dengan Sesuai dengan Lampiran I Bub II Poin A.1 PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

Keterangan:

- It : tidak terdeteksi
- : tidak dianalisis
- *): Belum masuk dalam ruang lingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda Hasil Pengujian Hanya Berlaku Untuk Sampel Tersebut Diatas

Rev. 06 / 03-Juli 2017

PROVING Jacunta, 07 September 2023 ABORATORIUM KESMAS

> Hasfish Fattab, S.Si NIP 19760318 200604 2016



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com

Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-098267

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

04 September 2023

Tanggal

04 September 2023

Oleh

Petugas Labkesda

No Sampel

Jenis Sampel

Air Minum

No. Lab.

2.9.1 / 10960

Merk

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Minum

Tempat

Dapur Gizi - Karyawan

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

RS. Dharma Nugraha

Alamat

Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Tanggal Pengujian:

04 September 2023

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	KADAR MAKSIMUM YANG DIPERBOLEHKAN	METODE
1	Total Coliform	Koloni/100ml	0	0	18O 9308-1:2014
2	Escherichia coll	Koloni/100ml	D	0	ISO 9308-1:2014

KETERANGAN

Sestini dengan PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

> Tarti Widyaningsih NIP 19580920 199203 2 001

Jakana 11 September 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS

Laporan ini dilarang diperhanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Lahkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesch Rev. 01/03 Juli 2017



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-112589

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggai Oleh

: 04 September 2023 : Petugas Labkesda

Tanggal : 04 September 2023 No/Jumlah Sampel

Jenis Sampel

: Ayam Saus Tomat

: 1/1

Merk

No. Lab

2.9.2 / 2999

Tempat

Jenis Pemeriksaan

Makanan & Minuman

: RS. Dharma Nugraha

No. Batch / Exp Date

Kondisi Sampel Tanggal Pengujian

: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

PEMERIAN: Ayam Saus Tomat

No	Parameter	Hasil	Batas Cemaran Mikroba Yang diperbolehkan	Satuan	Metode
1	Escherichia coli	0	<3	APM/g	SNI ISO 7251:2012
2	Salmonella spp.	Negatif	Negatif	Per 25g	ISO 6579-1:2017

KETERANGAN:

Sesual dengan SNI 7388:2009 Tentang Batas Maksimum Cemaran Mikroba dalam pangan

Jakarta, 18 September 2023 SELABORATORIUM KESMAS

Tarti Widyaningsih NIP, 19680920 199203 2 001

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 01/03 Juli 2017



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com

Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-112668

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal : 04 September 2023 No/Jumlah Sampel

Oleh Jenis Sampel : Petugas Labkesda

: 1/1 No. Lab

Merk

: Donna Silva/52Th/P

Jenis Pemeriksaan

2.9.3 / 6491 Hand Swab

No. Batch / Exp Date

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

Kondisi Sampel

Baik

Tanggal Pengujian : 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

Nama Sampel : Donna Silva/52Th/P

No	Parameter	Hasil	Persyaratan	Satuan	Metode
1	Angka Lempeng Total	0		Kalani/cm ²	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA
2	Escherichia coli	0	<1.1	Koloni/cm ²	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA

KETERANGAN:

PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

> dakerta: 19 September 2023 LABORATORIUM KESMAS

Tarti Widyaningsih NP 19680920 189203 2 001



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-112664

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal Oleh

: 04 September 2023 : Petugas Labkesda

Tanggal No/Jumlah Sampel : 04 September 2023

: 1/2

Jenis Sampel

: Piring Makan

No. Lab

: 2.9.3 / 6492

Merk

Jenis Pemeriksaan

: Usap Alat

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

No. Batch / Exp Date Kondisi Sampel

: Baik

Tanggal Pengujian

: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

Nama Sampel: Piring Makan

No	Parameter	Hasil	Persyaratan	Satuan	Metode
1	Angka Lempeng Total	0		Koloni/cm ²	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA
2	Escherichia coli	0	<1.1	Koloni/cm ²	PP 16.18 - Mikro/17025/LABKESDA

KETERANGAN:

PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

> lakarta, 19 September 2023 LABORA FORIUM KESMAS

arti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001

43 KESEHAT

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkeada Rev. 01/03 Juli 2017



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail ; dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-112665

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal Oleh

: 04 September 2023

Tanggal : 04 September 2023 No/Jumlah Sampel 2/2

Jenis Sampel

: Petugas Labkesda : Mangkuk Sup

No. Lab

2.9.3 / 8493

Merk

Jenis Pemeriksaan

Usap Alat

No. Batch / Exp Date

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

Kondisi Sampel

: Baik

Tanggal Pengujian

: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

Nama Sampel: Mangkuk Sup

No	Parameter	Hasil	Persyaratan	Satuan	Metode
1	Angka Lempeng Total	0		Koloni/cm ²	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA
2	Escherichia coli	0	<1,1	Koloni/cm ²	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA

KETERANGAN:

PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

Tarti Widyaningsih

NIF 19680920 199203 2 001

akarta, 19 September 2023 ABORATORIUM KESMAS

Laparan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 01/03 Juli 2017



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com

Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-112652

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal No/Jumlah Sampel : 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda

: 1/2

Jenis Sampel

: Seprai

No. Lab

2.9.3 / 6494

Merk

Jenis Pemeriksaan

Usap Linen

No. Batch / Exp Date

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

Kondisi Sampel

: Baik

Tanggal Pengujian

: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

Nama Sampel : Seprai

No	Parameter	Hasil	Persyaratan	Satuan	Metode
1	Bacillus cereus	0	20	Cfu/100cm ²	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA

KETERANGAN:

PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

Tart Widyaningsih

IR 19680920 199203 2 001

19 September 2023 ATORIUM KESMAS



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklaba@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-112653

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal Oleh

: 04 September 2023

Tanggal No/Jumlah Sampel : 2/2

: 04 September 2023

Jenis Sampel

Petugas Labkesda

No. Lab

2.9.3 / 6495

Merk

: Sarung Bantal

Jenis Pemeriksaan

Usap Linen

No. Batch / Exp Date

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

Kondisi Sampel

: Baik

Tanggal Pengujian

: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

Nama Sampel : Sarung Bantal

No	Parameter	Hasil	Persyaratan	Satuan	Metode
1	Bacillus cereus	0	20	Cfu/100cm ²	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA

KETERANGAN:

PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

> Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001

Sakarta, 19 September 2023 LABORATORIUM KESMAS

Lapovan ini dilarang diperhanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Lahkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Labkesda Rev. 01/03 Juli 2017



LABORATORIUM KESEHATAN DAERAH

Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873897

A-112710

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal No/Jumlah Sampel : 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda

: 1/2

Jenis Sampel

: R. OK 1

No. Lab

2.9.3 / 6496

Merk

Jenis Pemeriksaan

: Cemaran Bakteri Udara

Tempat

: RS. Dharma Nugraha - Tidak Ada

No. Batch / Exp Date

Aktivitas

Kondisi Sampel

Tanggal Pengujian

: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

Jl. Balai Pustaka Baru No.19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

PEMERIAN: R. OK 1

No	Parameter	Hasil	Batas Cemaran Mikroba Yang diperbolehkan	Satuan	Metode
1	ALT	140	180	Cfu/m ³	PP. 16.18 - Mikro/17025/LABKESDA

KETERANGAN:

PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang

Kesehatan Lingkungan

Jakarta, 9 September 2023 ELABORATORIUM KESMAS

Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail : dkklabs@gmail.com Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-112711

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 04 September 2023

: RS. Dharma Nugraha - Tidak Ada

Tanggal No/Jumlah Sampel : 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda

2/2 2.9.3 / 6497

Jenis Sampel

: R. Kenanga

No. Lab.

Merk

Jenis Pemeriksaan

: Cemaran Bakteri Udara

Tempat

No. Batch / Exp Date

Aktivitas

: Baik

Kondisi Sampel Tanggal Pengujian

: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

Jl. Balai Pustaka Baru No. 19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

PEMERIAN : R. Kenanga

No	Parameter	Hasil	Batas Cemaran Mikroba Yang diperbolehkan	Satuan	Metode
1	ALT	133	180	Cfu/m ³	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA

KETERANGAN:

PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang

Kesehatan Lingkungan

LABORATORIUM KESMAS

Jakarta, 19 September 2023

PROVINS

Widyaningsih NR 19680920 199203 2 001



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10510, E-mail ; dkklabs@gmail.com

Telp.: (021) 4247408, 4247432, 4247404, 42889512, Fax. (021) 4247364, 42873697

A-112708

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal No/Jumlah Sampel : 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda

: 1/1 2.9.3 / 6498

Jenis Sampel

: R. OK 1

No. Lab

Merk

Jenis Pemeriksaan

: Usap Dinding

No. Batch / Exp Date

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

Kondisi Sampel

: Baik

Tanggal Pengujian

: 04 September 2023

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Jl. Balai Pustaka Baru No. 19, Rawamangun Pulo Gadung, Jaktim

Pengambilan sampel atas tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

Nama Sampel : R. OK 1

No	Parameter	Hasil	Persyaratan	Satuan	Metode		
1	Angka Lempeng Total	Angka Lempeng Total 0 0 s/d 5 Cfu/cm ²	0 0 s/d 5 Cfu/cm ²		0 0 s/d 5 Cfu/cm	Cfu/cm ²	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA
2	Escherichia coli	0			PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESDA		

KETERANGAN:

PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

> Tarti Widyaningsih UP 19680920 199203 2 001

Jakarta, 19 September 2023 SIE.LABORATORIUM KESMAS

Laporan ini dilarang diperbanyak tanpa persetujuan tertulis dari Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Lubkesda. Rev. 01/03 Juli 2017





Report No.: MI-COA11610.23081575

Date of Report: September 8, 2023

Customer ID

Customer Name

Address

Customer Contact

Email Phone. : RS DHARMA NUGRAHA

: Jl. Balai Pustaka Baru No. 19 Rawamangun Jakarta

: Honi, Mr

: honi.mei05@gmail.com

: 085693394894

Customer Job Refference

Subject test

: 1 Ambient Air Quality Analysis

2 Work Environment Quality Analysis

3 Water Quality Analysis

4 Air Emissions Stationary Source

Sampled By

Date of Sampling

: PT Medialab Indonesia Head Office, Bekasi

Until

: August 26, 2023

Lab Facilities

: PT Medialab Indonesia Head Office, Bekasi

Date of Receipt

: August 26, 2023

Date of Analysis

: August 26, 2023

September 8, 2023

Other Information

Number of Pages

: 7 pages (Including this cover)

Additional Notes

Signed for and on behalf of

Jesica Astriani, S.Si

Technical Manager

Unless stated that sampling done by the laboratory, the results reported relate to only samples received in the laboratory. This report should not be reproduced exept in full without the written approval of PT Medialab Indonesia. Complaints regarding this report are only accepted 7 days after delivered.

ME-FR-LAB-8-5-01.01; Rev.07; 10 Agustus 2023

Page 1 of 7

PT. MEDIALAR INDONESIA. -

Karitor Pusat

: Jl. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Cikedokan Kec. Cikarang Barat. Kab. Bekasi 17530 Jawa Barat.

Yelp. (+6221) 28517576 / 28517577











Report No.: MI-COA11610.23081575 Date of Report : September 8, 2023

Customer Name

RS DHARMA NUGRAHA

Subject test

Ambient Air Quality Analysis

Samples Matrix Customer Sample ID/Location Outdoor Ambient Air

Upwind

5 : 06"11"44.58"

E : 106'53'11.25"

Lab Number

A11610.1 August 26, 2023

Sampling Doc. No. Sampling Methods Sampling Condition : MI-COC230811610 Grab

Date Receipt Lab Samples Description Date of Analysis End of Analysis

August 26, 2023 September 6, 2023 Sampling Date

Sunny August 26, 2023

Sampling Time : 9:25 AM

No.	Testing Parameter	Sample Result	Regulatory Limit**	Unit^^	Sampling Time	Sampling System	Methods
1	Sulfur Dioxide (SO ₂)	<40.0	150	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM	Manual	MASA 7048 3 rd Ed. 1989
2	Cartion Monoxide (CO)	1524	10000	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM	Continuous	IKM-UA-7.2.5-MI (Elektrochemical)
3	Nitrogen Dioxide (NO ₁)	157	200	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM	Manual	SNI 19-7119.2-2005
4	Oxydent (O ₃)	6.61	150	ug/m³	09:25 AM - 10:25 AM	Manual#	SNI 19-7119.8-2005
5	Dust Particulate <100 μm (TSP)*	9.8	*11	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM^	Manual	IKM-UA-7.2.16-MI (Gravimetric)
6	Lead (Pb)*	< 0.02	-	ug/m ³	09:25 AM - 10:25 AM^	Manual	IKM-UA-7.2.25-MI (ICP)
7	Dust Particulate < 10 um (PM ₆₂)*	7	E	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM^	Continuous	IKM-UA-7.2.22-MI (Direct Reading)
8	Dust Particulate <2.5 um (PM _{2.5})*	3	6.	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM^	Continuous	IKM-UA-7.2.22-MI (Direct Reading)

No.	Testing Parameter	Regulatory Limit**	Unit	Sampling Duration	Sampling System	Methods
1	Dust Particulate < 100 µm (TSP)*	230	µg/m³	24 Hours	Manual	SNI 7119-3:2017
2	Lead (Pb)*	2	µg/m³	24 Hours	Manual	USEPA 10-3.4 Ed. 1999
36	Dust Particulate <10 um (PM ₁₀)	75	µg/m²	24 Hours	Continuous	SNI 7119-15:2016
- 4	Dust Particulate < 2.5 um (PM _{2.4})	55	µg/m³	24 Hours	Continuous	SNI 7119-14:2016

No.	Meteorology Data	Result	Unit
1	Ambient Temperature	31.8	°C
2	Relative Humidity	64.0	96
3	Air Velocity	0.1-0.4	m/s
4	Wind Direction	South	
5	Pressure	759	miniHig

Note:

Less than LoQ (Limit of Quantification) 2

Non accredited parameter

- XX. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan Tabel 21 Standar Baku Mutu Kesehatan Lingkungan Parameter Kimia Udara Ambien
- The test were performed only 60 min due to customer request
- μg/m³ = Concentration of microgram per meter cubic, at normal atmosfer, pressure 1 atm and temperature 25°C
- Reported concentration for the I (one) hour measurement time is the results of measurement which are carried out every 30 (thirty) minutes (2 measurements in 1 hour). The sampling were carried out between 11:00 AM until 2:00 PM.

Signed for and on behalf of PT Mediaia onesia %

> Jesica Astriagi. Technical Manager

Miler LANGE OF BY REHALF, \$11 Agustus 2023

Page 2 of 7

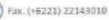
PT. MEDIALAB INDONESIA

Kantor Pusat

1 Jl. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Cikedokan Kec. Cikarang Barat. Kab. Bekasi 17530 Jawa Barat

Telp. (+6221) 28517576 / 28517577









Report No.: MI-COA11610.23081575 Date of Report: September 8, 2023

Customer Name Subject test Samples Matrix Customer Sample ID/Location

RS DHARMA NUGRAHA Ambient Air Quality Analysis Ambient Air Quality - Odor Analysis Upwind

S: 06°11'44.58"

E: 106°53'11.25"

Lab Number Date Receipt Lab Samples Description A11610.1 August 26, 2023

Sampling Doc. No. Sampling Methods

Sampling Time

: MI-COC230811610

Grab Sampling Condition 1 Sunny Sampling Date

August 26, 2023 : 9:25 AM

Date of Analysis End of Analysis

August 26, 2023 September 6, 2023

No.	Testing Parameter	Sample Result	Regulatory Limit**	Unit	Sampling Duration	Methods
1	Ammonia (NH ₃)	< 0.0001	2	ppm	60 min	SNI 19-7119.1-2005
2	Methyl Mercaptan (CH ₃ SH)*	< 0.001	0.002	ppm	60 min	NIOSH 2542
3	Hydrogen sulfide (H ₂ S)*	<0.01	0.02	ppm	60 min	MASA 701 Ed.3-1989
4	Methyl Sulfide ((CH ₃) ₂)S*	< 0.002	0.01	ppm.	60 min	OSHA PV2210
5	Styrene (CeH3CHCH2)	< 0.04	0.1	ppm	60 min	TKM-UA-7.2.12-MI (Gas Chromatography)

No.	Meteorology Data	Result	Unit
.1	Ambient Temperature	31.8	°C
2	Relative Humidity	64.0	96
3	Air Velocity	0.1-0.4	m/s
4	Wind Direction	South	-
5	Pressure	759	minHa

Note:

Less than LoQ (Limit of Quantification)

Non accredited parameter

Keputusan Menten Negara Lingkungan Hidup Nomor 50 Tahun 1996 Tentang Baku Tingkat Kebauan

Signed Technical Manager

Telp. (+6221) 28517576 / 28517577





Report No.: MI-COA11610.23081575

Date of Report: September 8, 2023

Customer Name Subtect test

Testing Parameter

Methods

Samples Matrix Customer Sample ID/Location RS DHARMA NUGRAHA

Ambient Air Quality Analysis : Ambient Air Quality - Noise

- As below

; Noise*

1 IKM-FK-7.2.1-MI

Sampling Doc. No. : MJ-COC230811610

Sampling Methods : Grab#

No.	Lab Number	Customer Sample ID	Sampling Date & Time	Result	Unit
1	A11610.1	Upwind	August 26, 2023 09:15 AM	61.2	dBA
2	A11610.3	Lokasi 1 Genset (Outdoor)	August 26, 2023 10:30 AM	88.0	ABb

Note:

Non Accredited Parameter

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No 66 Tahun 2014 Tentang Kebisingan

Attachment 1 Regulatory Limit Noise 24 Hours :

Perumahan dan Pemukiman : 55 dB(A)

Perdangan dan Jasa : 70 dB(A)

Perkantoran : 65 dB(A)

4. Ruang Terbuka Hijau : 50 dB(A)

5. Industri: 70 dB(A)

Pemerintahan dan Fasilitas Umum : 60 dB(A)

7. Tempat Rekreasi: 70 dB(A) 8. Stasiun Kereta Api : 60 dB(A)

9. Pelabuhan : 70 dB(A)

10. Rumah Sakit dan sejenisnya : 55 dB(A) Sekolah atau sejenisnya : 55 dB(A)

12. Tempat Ibadah atau sejenisnya : 55 dB(A)

The test were performed only 60 min due to customer request

Signed for and on behalf of PT Medialab Indonesia*

Technical Manager

MI-PR-LAB-8.6-01.01; Rev. 07: 10 Agustus 2023

Page 4 of 7

Telp. (+6221) 28517576 / 28517577







Report No.: MI-COA11610.23081575 Date of Report : September 8, 2023

Customer Name Subject test

Lab Number

Date Receipt Lab

Date of Analysis

End of Analysis

Samples Description

Samples Matrix Customer Sample ID/Location RS DHARMA NUGRAHA

Air Emissions Stationary Source Air Emissions - Stationary Source Lokasi I (Emisi Genset 500 Kva) S : 06'11'46.42

A11610.2

August 26, 2023

August 26, 2023 September 6, 2023 E: 106'53'11.53"

Sampling Doc. No.

: MI-COC230811610

Sampling Methods Grab Sampling Condition : Sunny

: August 26, 2023

Sampling Date Sampling Time : 9:35 AM

No.	Testing Parameter	Sample Result		Regulato	ry	Unit	1000/200/11/03/24	
	resting Parameter	Measured	Corrected	Limit**	t** Uni		Methods	
1	Nitrogen Oxide (NO _x)^	171	173	3400	ma/	Nm ³	IKM-UE-7.2.1-MI (Electrochemical)	
2	Carbon Monoxide (CO)^	51.5	73.6	120			IKM-UE-7.2.3-MI (Electrochemical)	
3	Oxygen (O ₂)	16	5.8	- 12	9		IKM-UE-7.2.9-MI (Electrochemical)	
4	Velocity*	2	.6		m	/s	Direct reading	

Note:

Non accredited parameter

Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomer 11 Tahun 2021 Lampiran 1 Tentang Baku Mutu Emisi Mesin dengan Pembakaran Dalam atau Genset Kapasitas 101 - 500 KW

The results were corrected by 15% Oxygen (O2)

Signed for and on behalf of PT Medialab Indonesia.

Technical Manager

MI-TR-LAB-8-G-01-01; Rev. 07; ID Aquetus 7073

Page 5 of 7

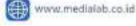


Kantor Pusat

: Jl. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Cikedokan Kec. Cikarang Barat, Kab. Bekasi 17530 Jawa Barat.

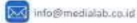
















Report No.: MI-COA11610.23081575 Date of Report: September 8, 2023

Customer Name Subject test : RS DHARMA NUGRAHA - Work Environment Quality

Samples Matrix Customer Sample ID/Location : Work Environment Quality Analysis : Work Environment Air Quality - Physical

: As below

Testing Parameter Methods : Illumination : SNI 7062-2019

Sampling Doc. No.

: MI-COC230811610

Sampling Methods : Grab

		DO-10 NEDDO-00 MODEL						
No.	Lab Number	Customer Sample ID	Sampling Date & Time	Result	Unit			
1	811610.4	Lokasi 1 Ruang IGD	August 26, 2023 09:35 AM	193	Lux			
2	B11610.5	Lokasi 2 Ruang Pendaftaran/kasir	August 26, 2023 09:45 AM	175	Lux			
3	811610.6	Lokasi 3 Ruang Operasi	August 26, 2023 09:55 AM	153	Lux			
4	811610.7	Lokasi 4 Ruang Perawatan	August 26, 2023 10:05 AM	150	Lux			

No.	Ruangan/Unit	Intensitas Cahaya (Lux)*	Keterangan			
ī	Rueng Pasien - Saat tidak tidur - Saat tidur	Minimal 100 Maksimal 50	Warna cahaya sedang			
	Rawat Jalan	Minimal 100	Perlu penambahan penerangan dengan lampu sorot apabila ada tindakan			
	Unit Gawat Darurat (UGD)	Minimal 100 untuk di koridor (tanpa tindakan)	Perfu penambahan penerangan dengan lampu sorot apabila ada tindakan			
2	R. Operasi Umum	300-500	Warna çahaya sejuk			
3	Meja Operasi	10.000-20.000	Warna cahaya sejuk atau sedang tanpa bayangan			
4	Anestesi, pemulihan	300-500	Warna cahaya sejuk			
5	Endoscopy, lab	75-100	*			
6	SinarX.	Minimal 60	Warna cahaya sejuk			
7	Koridar	Minimal 100	# /			
8	Tangga	Minimal 100	Malam hari			
9	Administrasi/kantor	Minimal 100	Warna cahaya sejuk			
10	Ruang alet/gudang	Minimal 200	•			
11	Farmasi	Minimal 200				
12	Dapur	Minimal 200	,			
13	Ruang Cuci	Minimal 100				
14	Toilet	Minimai 100				
15	Auang luka bakar	100-200	Warna cahaya sejuk			

Note:

Peraturan Menteri Kesehatan Momor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan Tabel 16. SBMKL Intensitas Pencahayaan menurut Jenis Ruangan atau Unit di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Signed for and on behalf of PT Medialab Indonesias

Technical Manager

MI-FE-LAB-8.6-01.01; Rev.07; 10 Applitus 2023

Page 6 of 7

PT. MEDIALAB INDONESIA -

Kantor Pusat

: Jl. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Cikedokan

Kec. Cikarang Barat. Kab. Bekasi 17530 Jawa Barat

Cabang Sidoarjo: Jl. Kahuripan Nirwana No. 29 W. Desa Entelsewu Kec, Buduran, Kab. Sidoarjo, 61213 Jawa Timur



Telp. (+6221) 28517576 / 28517577











Report No.: MI-COA11610.23081575

Date of Report : September 8, 2023

Customer Name

RS DHARMA NUGRAHA

Subject test Samples Matrix : Water Quality Analysis ; Water For Hygiene and Sanitation

Customer Sample ID/Location

Lokasi 1 Dapur

5:-

Lab Number Date Receipt Lab : C11610.8 : August 26, 2023 Sampling Doc. No. Sampling Methods MI-COC230811610 SNI 8995:2021

Samples Description : Clear Date of Analysis

Sampling Condition Sampling Date

Sunny August 26, 2023

: August 26, 2023 End of Analysis : September 6, 2023 Sampling Time : 10:15 AM

No.	Testing Parameter	Sample Result	Regulatory Limit**	Unit	Methods
	Physical Parameter		-		
1	Temperature	30.1	TA ± 3°C	эc	SNI 06-6898.23-2005
2	Total Dissolve Solids (TDS)	556	300	mg/L	SN1 6989.27-2019
3	Turbidity	0.30	3	Skala NTU	SN1 06-6989.25-2005
4	Colour	<1	10	Pt.Co	SM Sec. 2120C 2310, 2017
5	Odour*	No Odar	No Odor	1	Organoleptic
	Chemical Parameter				
1	pH	7.57	6.5-8.5	12	SNI 6989.11:2019
2	Nitrate (NO ₃)	2.94	20	mg/L	SNI 6989.79-2011
3	Nitrite (NO ₂)	0.04	3	mg/L	SNI 06-6989.9-2004
4	Chromium Hexavalent (Cr ⁶⁺)*	< 0.010	0.01	mg/L	IKM-AA-7.2.32-MI
5	Iron (Fe)*	< 0.20	0.2	mg/L	SM Sec. 31208 23°, 2017
6	Manganese (Mn)	< 0.1	0.1	mg/L	5M Sec. 3120B 23rt, 2017
777	Microbiology Parameter				***************************************
1	Total Coliform	100	0	CFU/100mL	AGAC OMA 966.24
2	E. coli	0	0	CFU/100mL	AOAC OMA 966.24

No.	Meteorology Data	Result	Unit
1	Ambient Temperature	31.6	°°C
2	Relative Humidity	64.4	96

Note:

Less than LoQ (Limit of Quantification)

Non accredited parameter

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan Tabel 3 Parameter Air untuk Keperluan Hygiene dan Sanitasi

> Signed for and on behalf of PT Medialab Indonesia.



Technical Manager

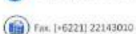
PO FR (#3-8,6-01.01; Rev.O7; 10 Agentus 2023)

Page 7 of 7

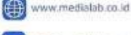
PT, MEDIALAB INDONESIA -

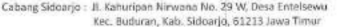
Kantor Pusat

: Jl. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Cikedokan Kec. Cikarang Beret. Kab. Bekasi 17530 Jawa Beret



Telp. (+6221) 28517576 / 28517577











Report No.: MI-COA11610.23081575 Date of Report : September 8, 2023

Customer Name. Subject test

Samples Matrix Customer Sample ID/Location : RS DHARMA NUGRAHA

: Air Emissions Stationary Source Air Emissions - Stationary Source Lokasi 1 (Emisi Genset 500 Kva)

S: 06'11'46.42

August 26, 2023

August 26, 2023

September 6, 2023

A11610.2

E: 106'53'11.53"

Sampling Doc. No.

: MI-COC230811610

Sampling Methods Sampling Condition

Grab

Sampling Date Sampling Time

Sunny August 26, 2023

: 9:35 AM

	Number e Receipt Lab
San	uples Description
	e of Analysis of Analysis

No.	Testing Parameter	Sample Result		Regulatory	174235	701703 - 20
		Measured	Corrected	Limit**	Unit	Methods
1	Nitrogen Oxide (NO _x)^	121	173	3400	mg/Nm ³	IKM-UE-7.2.1-MI (Electrochemical)
2	Carbon Monoxide (CO)^	51.5	73.6	170	The state of the s	IKM-UE-7.2.3-MI (Electrochemical)
3	Oxygen (O ₂)	16.8				IKM-UE-7.2.9-MI (Electrochemical)
4	Velocity*	2.6		-	-	Direct reading

Note:

Non accredited parameter

Peraturan Menteri Negara Lingkungan Hidup Dan Kehutanan Nomor 11 Tahun 2021 Lampiran I Tentang Baku Mutu Emisi Mesin dengan Pembekaran Dalam atau Genset Kapasitas 101 - 500 KW

The results were corrected by 15% Oxygen (O2)

Signed for and on behalf of PT Medialab Indonesia.

Technical Manager

MI-FR-LAB-8.6-01.01; Rev.07; 15 Apostos 2073

Page 5 of 7







