

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-077742

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

: 24 Juli 2023 : RS. Dharma Nugraha

Oleh Jenis Sampel

Tanggal

: Air Limbah Domestik Alamat Sampel : RS Dharma Nugraha

Metode

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal No Sampel : 24 Juli 2023

No. Lab

: 2.8.3 / 7378 : Kimia Air

Jenis Pemeriksaan Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

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

Tanggal Pengujian : 24 Juli 2023

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	BAKU MUTU	METODE
1	pH (Eksitu)	-	6,62		SNI 6989.11:2019
2	BOD*	mg/L	3	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	mg/L	11<3	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesdu
4	TSS*	mg/L	1	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Labkesda
5	Minyak Lemak*	mg/L	g:<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

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

- tt : tidak terdetekni
- : Tidak dianalisis
-) : parameter belum masak dalam reang lingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperhanyak tanpa 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

.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-079108

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 24 Juli 2023

Oleh

: RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel

: Air Limbeh 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 TSIE. LABORATORIUM KESMAS

OWAS KERBIT

Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001

Laporus ini dilarang diperbanyak taupa persetujuan tertulis dari. Labkesda This report shall not be reproduced without the written approve from Lubkesda. 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-004124

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal

: 18 Januari 2023

: 18 Januari 2023

Oleh

: RS. Dharma Nugraha

No Sampel

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

No. Lab

: 2.8.3 / 0332

Alamat Sampel

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

: RS Dharma Nugraha

: Baik

Metode

Kondisi Sampel

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 (Eksim)		7,89	-	SNI 6989.11:2019
2	BOD*	mg/L	6	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Lubkesda
3	COD	mg/L	19	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	Amoniuk	mg/L	u<0,031	10	SNI 06-6989.30 2005

KETERANGAN:

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

Keterangan:

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

- tt : tidak terdeteks!
- Tidak diamelisis

*) : purameter belum masuk dalam ruang lingkup Akreditasi

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

Jakaria, 26 Januari 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS

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



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

: 18 Januari 2023

Jenis Sampel

: RS. Dharma Nugraha : 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

Sesuai 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

OWAS RESENT

Laporem 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



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

:22 Februari 2023 Tanggal

No. Lab.

Oleh Jenis Sampel : RS. Dharma Nugraha

No/Jumlah Sampel: 1/1

: Air Limbah Domestik

: 2.9.1 / 1672

Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah

Tempat

: RS Dharma Nugraha

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 Limbsh Domestik .

Jakarta, 28 Februari 2023 ISIE. LABORATORIUM KESMAS

> Tarti Widyaningsih NIR 19680920 199203 2 001

> > MAS MESSAS

Laporan ini dilarang diparbonyok 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-016037

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal

: 22 Februari 2023

Tanggal

: 22 Februari 2023

Oleh

: RS. Dharma Nugraha

No Sampel

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

No. Lab

: 2.8.3 / 1403

Alamat Sampel

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

: RS Dharma Nugraha

Metode

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

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

Tanggal Pengujian : 22 Februari 2023

Pengambilan sampel di luar tanggong jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	BAKU MUTU	METODE
1	pH (Eksitu)	- 1	8,05		SNI 6989.11:2019
2	BOD*	mig/L	3	30	IK. 17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	mg/L	n<3.	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	mst/L	1	30	JK,05/PP16.5-Air-17025/Labkesda
5	Minyak Lemak*	mg/L	u<0,84	5	SNI 6989.10:2011
6	Amorink	me/L	n=0,631	10	SNI 06-6989.30-2005

KETERANGAN:

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

Pemerksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

- tt : tidak terdeteksi
- : Tidak dianalisis

*) : parameter belum masuk dalam ruang lingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperhanyak tanpa persetujuan tertulis dari. Labkesda 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

: 29 Maret 2023

Tanggal

:29 Maret 2023

Oleh

: RS. Dharma Nugraha

No/Jumlah Sampel: 1/1 : 2.9.1 / 2912

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

No. Lab.

Tempat

: RS Dharma Nugraha

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 OMAS RESERVE



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-031369

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

: 29 Maret 2023

Jenis Sampel Alamat Sampel

Metode

: RS. Dharma Nugraha

: Air Limbah Domestik : RS Dharma Nugraha

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal No Sampel : 29 Maret 2023

No. Lab

: 2.8.3 / 2481

Jenis Pemeriksaan Kondisi Sampel

: Kimia Air : Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Tanggal

Oleh

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

Tanggal Pengujian : 29 Maret 2023

Pengambilan sampel di luar tanggung jawab LABKESDA

HASIL LABORATORIUM

No	PARAMETER	SATUAN	HASIL	BAKU MUTU	METODE
t	pH (Eksitu)	-	7,81	38.1	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/Lahkesda
4	TSS*	mg/L	1	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Lubkesda
5	Minyak Lemak*	mg/L	tt<0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Ameniak	mg/L	u+0,031	10	5N1 06-6989.30-2005

KETERANGAN:

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

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

- tt : tidak turdeteksi
- : Tidak dianalisis
- *) : parameter belum musuk dalum ruang fingkup Akreditasi

Laporan ini dilarang diperbanyok fanpa persenjuan 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

> Hasfiah Fattah, S.Si NJP 19760318 200604 2016

ONAN MENT



Jl. Rawaşari 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 Olch

: RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel Alamat Sampel

: Air Limbah Domestik : RS. Dharma Nugraha

Metode

PENERIMAAN SAMPEL

No Sampel

: 26 Mei 2023

No. Lab

: 2.8.3 / 4450

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alamat

: Л. 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*	mg/L	16	30	IK.17/PP16.5-Air-17025/Labkesda
3	COD	ing/L	51	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	ang/L	2	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Lahkesda
5	Minyak Lemak*	eng/L	#<0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Amoniak	mg/L	n<0,031	10	SNI 06-6989 30-2005

KETERANGAN:

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

Keterangan:

Pemerikasan pH Eksitu tidak dapat dibendingkan dengan Baku Mutu.

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

Laporon 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, 42873897

A-056394

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 26 Mei 2023

Oleh Jenis Sampel

RS. Dharma Nugraha : 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

Sesual 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

OMAS HESEN



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

: 26 Juni 2023

: RS. Dharma Nugraha

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

Tempat

: RS Dharma Nugraha

Tanggal No/Jumlah Sampel :1/1

:26 Juni 2023

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/MenLHK-Setjen/2016 Lampiran 1, Tentang Baku Mutu Air Limbah Domestik

Jakarta, 14 Juli 2023

SIE. 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

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal

: 26 Juni 2023

: 26 Juni 2023

Oleh

: RS. Dharma Nugraha

No Sampel

Jenis Sampel

: Air Limbah Domestik

No. Lab

: 2.8.3 / 6144

Alamat Sampel

: RS Dharma Nugraha

Jenis Pemeriksaan

: Kimin Air

Metode

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

Alarnat

: 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)	-	6,44		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/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	mp/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

Pemeriksaan pH Eksitu tidak dapat dibandingkan dengan Baku Mutu.

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

Laporen ini dilarang diperbanyak tanpo 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

> Hastiah 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-090743

HASIL PEMERIKSAAN KIMIA

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN SAMPEL

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal

: 04 September 2023

Oleh

No Sampel

Jenis Sampel

: Petugas Labkesda

No. Lab

: 2.8.3 / 9303

: Air Limbah Domestik

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Alamat Sampel

:STP

Metode

: SNI 8990:2021

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dhanna 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
1	pH (Insita)	-	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	tt<3	100	IK.18a/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	TSS*	mp/L	1	30	IK.05/PP16.5-Air-17025/Labkesda
5	Minyak Lemak*	mag/L.	tt<0,04	5	SNI 6989.10:2011
6	Amousies	mp/L	0<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 masak dalam ruung 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

Jella Ra, 15 September 2023 SIE, LABORATORIUM KESMAS

> Hastiah Fattah S.Si NIP 149366318 260504 2016 AS HESENA



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

Tanggal :04 September 2023 No/Jumlah Sampel: 1/1

Jenis Sampel

: 2.9.1 / 10961

: Air Limbah Domestik

No. Lab. Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Limbah

Tempat

STP

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 Lampan Domestik.

Jakarta, 13 September 2023

SIE CABORATORIUM KESMAS

Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001



Jl. Rawasari Selatari 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

: 04 September 2023

Tanggal

: 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda

No Sampel

: 1

Jenis Sampel

: Air Minum

No. Lab

: 2.8.2 / 9302

Merek

Jenis Pemeriksaan

: Kimia Air

Tempat

Alamat

: Dapur Gizi - Karyawan

Kondisi Sampel

: Baik

DIKIRIM OLEH

Nama / Instansi

: RS. Dharma Nugraha

: 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	Suhu Insitu	°C	21.3	subu udaru +3°	JK 03/PP16 S-Air-17025/Laiskeida
2	Zat Padat Terlarut	mg/L	153	300	(K,01/PF16.5-Air-17025/Labkesda
3	Kekerulino	Skala NTU	0,63	3	1K,02/PP16.5-Air-17025/Labkesda
4	Wama	Skala TCU	H=0,86	10	SNI 06- 6989.80 2011
5	Bau		Tidak Berhau	Tidak Berbau	SNI 01- 3556:2015
B. K	IMIA		2000	ALCOHOLD TO THE REAL PROPERTY.	
1	pH Insits		8,81	6,5-8,5	SNI 5989.11:2019
2	Nitrat (N03-N terlarut)	mg/L	3,19	20	Sed Met. APRA 4110C/23/2017
3	Nitrit (N02-N terlanat)	mg/L	tt<0,122	3	Stat Most, APHA 4310C/23/2017
4	Kromium Heksavalen (Cr6+ terlarut*)	mg/L	tt=0,0003	0,01	Std Met, APHA 3500-Cy B/23/2017
5	Besi (terlarut)	mg/L	tt<0,0050	0,2	Sed Mot. APHA 3120B/23/2017;3030B/23/2017
6	Margan (terlanit)	mg'l.	11:40,0051	0,1	3td Met. APHA 312IB/23/2017;3030B/23/2017
7	Sisa Khlor Eksitu (terlarut*)	mg/L	nt-0,10	200	TK.19/PP16.5-Atr-17025/Lablyesds
8	Arsen (terlarut)	mgT.	tt<0,0019	0,01	Std Met. APHA 3120B/23/2017;3030B/23/2017
9	Kadmium (terfarut)	mg/L	tt-20,0004	0,003	Std Met. APHA 3120B/23/2017;3030B/23/2017
10	Timbai (terlarut)	mgl	tt<0,0021	0,01	Std Met. APHA 3128B/23/2017;3030B/23/2017
11	Fluorida (terianut)	mg/L	0,22	1,5	SNI 06-6989.29.2005
12	Alumanium (terlanut)	mg/L	11-30,0056	0,2	Std Met. APHA 3129B/23/2017;3050B/23/2017

KETERANGAN:

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

Keterangan:

- tt : tidak terdeteksi
- : tidak dianalisis
- *): Belum masok dalam ruang lingkup Akreditasi

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

Rev. 06 / 03-Juli 2017

PROVINS lakarta, 07 September 2023 ABORATORIUM KESMAS

> Hasfish Fattah, SSi MPV19760318 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 Jenis Pemeriksaan : Mikrobiologi Air Minum

Merk 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	ISO 9308-1:2014
2	Escherichia coli	Koloni/100ml	0	0	ISO 9308-1:2014

KETERANGAN

Sesuai dengan PERMENKES No.2 Tahun 2023 tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Penerintah No.66 Tahun 2014 tentang Kesehatan Lingkungan

> Tarti Widyaningsih NIP 19680920 199203 2 001

Jakana 11/September 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS



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

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal

: 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda Ayam Saus Tomat

No/Jumlah Sampel

: 1/1

Jenis Sampel

No. Lab

2.9.2 / 2999

Merk

Jenis Pemeriksaan

Makanan & Minuman

No. Batch / Exp Date

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

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 180 7251:2012
2	Salmonella spp.	Negatif	Negatif	Per 25g	ISO 8579-1:2017

KETERANGAN:

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

Jakarta, 18 September 2023 SE LABORATORIUM KESMAS

Tarti Widyaningsih

MP 19680920 199203 2 001



Jl. Rawasari Selatan No. 2, Jakarta 10519, 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 Oleh

: 04 September 2023 Petugas Labkesda

Tanogal No/Jumlah Sampel

: 04 September 2023 : 1/1

Jenis Sampel

: Donna Silva/52Th/P

No. Lab

2.9.3 / 6491

Merk

Jenis Pemeriksaan

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		Koloni/cm²	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

> dakartar 19 September 2023 TORIUM KESMAS

arti Widyaningsih 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



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

: 04 September 2023 Tanggal No/Jumlah Sampel

Jenis Sampel

: 1/2 No. Lab

Merk

Piring Makan

Jenis Pemeriksaan

: 2.9.3 / 6492 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 : 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

> akarta, 19 September 2023 ABORATORIUM KESMAS

arti Widyaningsih NP 19680920 199203 2 001

AS KESEHATA



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 : Petugas Labkesda

Tanggal 2/2

No/Jumlah Sampel

04 September 2023

Jenis Sampel

Mangkuk Sup

No. Lab

2.9.3 / 6493

Merk

Jenis Pemeriksaan

Usap Alat

No. Batch / Exp Date

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

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

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 coll	0	<1.1	Koloni/am 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

NP 19680920 199203 2 001

Jakarta 19 September 2023 ABORATORIUM KESMAS



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-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 : 2.9.3 / 6494

Jenis Sampel

: Sepral

No. Lab

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

Tarti Widyaningsih R 19680920 199203 2 001

19 September 2023 TORIUM KESMAS



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-112653

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal

: 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda

No/Jumlah Sampel

2/2 2.9.3 / 6495

Jenis Sampel

: Sarung Bantal

No. Lab

Merk

Jenis Pemeriksaan

Usap Linen

No. Batch / Exp Date

: Baik

Tempat

: RS. Dharma Nugraha

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

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

> Terti Widyaningsih 13680920 199203 2 001

Sakarta, 19 September 2023 LABORATORIUM KESMAS

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-112710

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal Oleh

: 04 September 2023

: Petugas Labkesda

: R. OK 1

Jenis Sampel Merk

Tempat Aktivitas

: RS. Dharma Nugraha - Tidak Ada

Jenis Pemeriksaan

Tanggal

No. Lab

No. Batch / Exp Date Kondisi Sampel

Tanggal Pengujian

No/Jumlah Sampel

2.9.3 / 6496

: 1/2

: 04 September 2023

: 04 September 2023

Cemaran Bakteri Udara

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	Cfw/m ³	PP.16.18 - Mikro/17025/LABKESD/

KETERANGAN:

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

Kesehatan Lingkungan

AH PROVING Jakarta, 19 September 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS

15/mater

Farti Widyaningsih NP 19680920 199203 2 001

Laporun ini dilarang diperbanyak sanpa 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-112711

HASIL PEMERIKSAAN MIKROBIOLOGI

PENGAMBILAN SAMPEL

PENERIMAAN DI LABORATORIUM

Tanggal

: 04 September 2023

Tanggal

: 04 September 2023

Oleh

: Petugas Labkesda

No/Jumlah Sampel

2/2 2.9.3 / 6497

Jenis Sampel

: R. Kenanga

No. Lab

Merk

Jenis Pemeriksaan

: Cemaran Bakteri Udara

Tempat

: RS. Dharma Nugraha - Tidak Ada

No. Batch / Exp Date

Aktivitas

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

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

arti Widyaningsih NIR 19680920 199203 2 001

PROVINS



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

Jenis Sampel

: R. OK 1

No. Lab

: 2.9.3 / 6498

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	0	0 s/d 5	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

dakarta, 19 September 2023 SIE LABORATORIUM KESMAS

PROVINS





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.

WEER LAB-8.5 01.01; Rev.07; 10 Agustus 2023

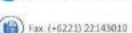
Page 1 of 7

FT. MEDIALAN INDONESIA -

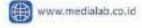
Kantor Pusat : Il. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel, Cikedokan

Kec. Cikarang Barat. Kab. Bekasi 17530 Jawa Barat

Cabang Sidoarjo: Jl. Kahuripan Ninwana 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

Ambient Air Quality Analysis Outdoor Ambient Air

Samples Matrix Customer Sample ID/Location

Upwind

5 : 06'11'44.58"

E: 106:53'11.25"

Lab Number Date Receipt Lab A11610.1 August 26, 2023 Sampling Doc. No. Sampling Methods MI-COC230811610 Grab

Sampling Condition Sampling Date

Sunny August 26, 2023

9:25 AM

Samples Description Date of Analysis End of Analysis

August 26, 2023 September 6, 2023

Sampling Time

No.	Testing Parameter	Sample Result	Regulatory Limit**	Unit^^	Sampling Time	Sampling System	Methods
1	Sulfur Dioxide (SO ₂)	<40.0	150	µg/m²	09:25 AM - 10:25 AM	Manual	MASA 7048 3 rd Ed. 1989
2	Carbon Monoxide (CO)	1524	10000	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM	Continuous	IKM-UA-7.2.5-MI (Eektrochemical)
3	Nitrogen Dioxide (NO ₂)	157	200	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM	Manual	SNI 19-7119.2-2005
4	Dicydant (O ₅)	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	+	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 ₁₃)*	7	-	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	-	µg/m³	09:25 AM - 10:25 AM^	Continuous	IKM-uA-7.2.22-MI (Direct Reading)
						to an arrange of	

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 IO-3.4 Ed. 1999
3	Dust Particulate <10 um (PM ₃₃)	75	hā/m3	Z4 Hours	Continuous	SNI 7119-15:2016
4	Dust Particulate <2.5 um (PM _{2.5})	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	06
3	Air Velocity	0.1-0.4	m/s
4	Wind Direction	South	-
5	Pressure	759	months

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 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 midrogram per meter cubic, at normal atmosfer, pressure 1 atm and temperature 25°C
- Reported concentration for the 1 (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 Medialab Indonesia N

Technical Manager

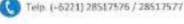
MISS LABORSHIM TO ROY OF TO Apparent 2023.

Page 2 of 7

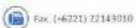
PT. MEDIALAB INDONESIA ..

Kantor Pusat : II. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Cikedokan

Kec. Cikarang Barat, Kab. Bekasi 17530 Jawa Barat



www.medialab.co.id







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 Recept Lab

A11610.1 August 26, 2023 August 26, 2023

September 6, 2023

Sampling Doc. No. Sampling Methods : MI-COC230811610

: Grab Sampling Condition : Sunny

Sampling Date : August 26, 2023 Sampling Time 9:25 AM

Samples Description Date of Analysis End of Analysis

No.	Testing Parameter	Sample Result	Regulatory Limit**	Unit	Sampling Duration	Methods
1	Ammonia (NH ₂)	< 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 ₃ S)*	< 0.01	0.02	ppm	60 min	MASA 701 Ed.3-1989
4	Methyl Sulfide ((CH ₃) ₂)5×	< 0.002	10.0	ppm	60 min	OSHA PV2210
5	Styrene (C _t H ₅ CHCH ₂)	< 0.04	0.1	ppm	60 min	IKM-UA-7.2.12-MI (Gas Chromatography)

No.	Meteorology Data	Result	Unit
1	Ambient Temperature	31.8	°C
.2	Relative Humidity	64.0	9/4
3	Air Velocity	0.1-0.4	1717/6
4	Wind Direction	South	
5	Pressure	759	mmHa

Note:

Less than LoQ (Limit of Quantification)

Non accredited parameter

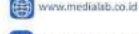
Keputusan Menteri Negara Lingkungan Hidup Nomor 50 Tahun 1995 Tentang Baku Tingkat Kebauan

Signed Technical Manager

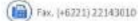
PE-FR-LAG-8-G-01-01; Rev. 07; 10 Agestre-2021

Page 3 of 7





info@medialab.co.id





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

Customer Name Subject test

Testing Parameter

Methods

: RS DHARMA NUGRAHA Ambient Air Quality Analysis : Ambient Air Quality - Noise

Samples Matrix Customer Sample ID/Location

; As below

; Noise* 1 IKM-FK-7.2.1-MI Sampling Doc. No. : MI-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	dBA

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 :

1. Perumahan dan Pemukinsan : 55 dB(A)

Perdangan dan Jasa : 70 dB(A)

Perkantoran : 65 dB(A)

4. Ruang Terbuka Hijau : 50 dB(A)

5. Industri : 70 d8(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 sejonisnya : 55 dB(A) 11. 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 Indonesias

Technical Manager

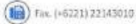
MI #R LAB 8.6-01.01; Rev. 07; 10 Aquatus 2023

Page 4 of 7













Laboratorium Penguji LP-627-IDN

CERTIFICATE OF ANALYSIS

Report No.: MI-COA11510.23081575 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 1 (Emisi Genset 500 Kva) S : 06'11'46.42

A11610.2 August 26, 2023

August 26, 2023 September 6, 2023 E : 105*53*11.53*

Sampling Doc. No. Sampling Methods

: MI-COC230811610

Grab Sampling Condition Sunny

Sampling Date August 26, 2023 Sampling Time : 9:35 AM

No.	Testing Parameter	Sample Result		Regulatory	920000	500404000000
		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	-	IKM-UE-7,2,3-MI (Electrochemical)
3	Oxygen (O ₂)	16.8		-	96	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 Nomdr 11 Tahun 2021 Lampiran I Tentang Baku Mutu Emisi Mesin dengan Pembakaran Dalam atau Genset Kapasitas 101 - 500 KW

The results were corrected by 15% Oxygen (O₁)

Signed for and on behalf of PT Medialab Indonesia,

> Jesica As Technical Manager

MI-TH-LAB-6-6-01-01; Rev.07; 10 Agustus 2023

Page 5 of 7



Kantor Pusat : Jl. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Cikedokan

Kec. Cikarang Barat, Kab. Bekasi 17530 Jawa Barat

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













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

Customer Name Subject test : RS DHARMA NUGRAHA

Subject test 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

No.	Lab Number	Customer Sample 1D	Sampling Date & Time	Result	Unit
1	811610.4	Lokasi 1 Ruang IGD	August 26, 2023 09:35 AM	193	Lux
2	811610.5	Lokasi 2 Ruang Pendaftaran/kasir	August 26, 2023 09:45 AM	175	Lux
3	B11610.6	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 Cahoya (Lux)*	Keterangan
1	Ruang Pasien - Saat tidak tidur - Saat tidur	Minimal 100 Meksimal 50	Warne cahaya sedang
	Rawat Jalan	Minimal 100	Perlu penambahan penerangan dengan lampu sorot apabila ada tindakan
	Unit Gawet Derurat (UGD)	Minimal 100 untuk di konidor (tanpa tindakan)	Parlu penambahan penerangan dengan lampu sorot apabila ada tindakan
2	R. Operasi Umum	300-500	Warna cahaya sejuk
3	Mejo 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	7
6	SinarX	Minimal 50	Warna cahaya sejuk
.7	Kender	Minimal 100	*)
8	Tangga	Minimal 100	Malam hari
9	Administrasi/kantor	Minimal 100	Warna cahaya sejuk
10	Ruang alat/gudang	Minimal 200	The state of the s
11	Farmasi	Minimal 200	
22	Depur	Minimal 200	
13	Ruang Cuci	Minimal 100	•
14	Tollet	Minimal 100	*
15	Ruang luka bakar	100-200	Warna cahaya sejuk

Note

Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 2 Tahun 2023 Tentang Peraturan Pelaksanaan Peraturan Pemerintah No 66 Tahun 2014 Tentang Kesehatan Lingkungan Tabel 16. SBMKL Intensitas Pencahayaan menurut Jenis Ruengan atau Unit di Fasilitas Pelayanan Kesehatan Signed for and on behalf of PT Medialah Jadonesia PT Medialah Jadonesia Jesica Astronii, S.S.

Technical Manager

NI-FE-LAB-8.6-01-01; Rev. 07: 10 Applies 2023

Page 6 of 7



Kantor Pusat : Ji, Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Cikedokan

Kec. Cikarang Barat. Kab. Bekasi 17530 Jawa Barat

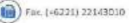
Cabang Sidoarjo : Jl. Kahuripan Nirwana No. 29 W, Desa Entelsewu

Kec. Buduran, Kab. Sidoarjo, 61213 Jawa Timur















Report No.: MI-COA11610.23081575

Date of Report : September 8, 2023

Customer Name

RS DHARMA NUGRAHA

Subject test

: Water Quality Analysis

Samples Matrix

Water For Hygiene and Sanitation

Customer Sample ID/Location

: Lokasi 1 Dapur 5:-

E:-

Lab Number

: C11510.8

Date Receipt Lab

August 26, 2023

Sampling Doc. No.

: MI-COC230811610

Samples Description

: Clear

Sampling Methods Sampling Condition 5NI 8995:2021 Sunny

Date of Analysis

: August 26, 2023

Sampling Date Sampling Time

August 26, 2023 : 10:15 AM

end of Analysis	: September 6, 20

No.	Testing Parameter	Sample Result	Regulatory Limit**	Unit	Methods
	Physical Parameter				
1	Temperature	30.1	TA ± 3°C	°C	5NI 06-6898.23-2005
2	Total Dissolve Solids (TDS)	556	300	mg/L	SNI 6989.27-2019
3	Turbidity	0.30	3	Skala NTU	SNI 06-6989.25-2005
.6	Colour	<1	10	Pt.Ca	SM Sec. 2120C 23°C, 2017
.5	Odour*	No Odor	No Odor	+	Organoleptic
	Chemical Parameter				
1	pH	7.57	6.5-8.5	3:4	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 05-6989.9-2004
4	Chromium Hexavalent (Cr4°)*	< 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 rd , 2017
6	Manganese (Mn)	< 0.1	0.1	mg/L	SM Sec. 31208 23 rd , 2017
	Microbiology Parameter	-			and the state of t
1	Total Coliform	100	0	CFU/100mL	ADAC OMA 966:24
2	E. coli	0	0	CFU/100mL	AGAC OMA 966.24

No.	Meteorology Data	Result	Unit °C	
1	Ambient Temperature	31.6		
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 Hygicne dan Sanitasi

> Signed for and on behalf of PT Medialab Indonesias



Technical Manager

PO FR SAS-8.6-01.01; Rev. 27; 10 Aguation 2023

Page 7 of 7

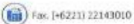
FT, MEDIALAB INDONESIA -

Kantor Pusat

Jl. Jatiwangi No. 44 Kamurang Kel. Okedokan 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

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'

A11610.2

E : 106*53*11.53*

Complies Dec No.

: MI-COC230811610

Sampling Doc. No. Sampling Methods

: Grab : Sunny

Sampling Condition Sampling Date Sampling Time

: August 26, 2023 : 9:35 AM

Lab Number Date Receipt Lab Samples Description Date of Analysis End of Analysis

: August 26, 2023 : September 6, 2023

August 26, 2023

No.	Testing Parameter	Sample Result		Regulatory	7.6276	92035
		Measured	Corrected	Limit**	Unit	Methods
1	Nitrogen Oxide (NO _s)^	121	173	3400	mg/Nm ³	IKM-UE-7.2.1-MI (Electrochemical)
2	Carbon Monoxide (CO)^	51,5	73.6	170		IKM-UE-7.2.3-M1 (Electrochemical)
3	Oxygen (O ₂)	16.8				IKM-UE-7.2.9-M1 (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 Pembakaran Dalam atau Genset Kapasitas 101 - 500 KW

The results were corrected by 15% Oxygen [O₂]

Signed for and on behalf of PT Medialah Indonesia,

> Jesica Astroller S Technical Manager

MI-PR-LASI-8,0-01.01; Rev.07; 10 Agestes 2023.

Page 5 of 7

Fax. [+6221] 22143010

Telp. [+6221] 28517576 / 28517577

