

LAMPIRAN
 PERATURAN PEMERINTAH REPUBLIK INDONESIA
 NOMOR 21 TAHUN 2013
 TENTANG JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK YANG
 BERLAKU PADA KEMENTERIAN KESEHATAN

JENIS DAN TARIF ATAS JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK YANG
 BERLAKU PADA KEMENTERIAN KESEHATAN

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|--|-------------------------------|------------|
| A. BALAI BESAR/BALAI TEKNIK KESEHATAN LINGKUNGAN DAN PENGENDALIAN PENYAKIT | | |
| 1. Pemeriksaan Uji Fisika | | |
| a) Dalam Air | | |
| 1) Bau | Per parameter per pemeriksaan | 2.000,00 |
| 2) Kejernihan | Per parameter per pemeriksaan | 2.000,00 |
| 3) Kekeruhan | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| 4) Rasa | Per parameter per pemeriksaan | 2.000,00 |
| 5) Suhu Udara/Air | Per parameter per pemeriksaan | 2.000,00 |
| 6) Warna | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 7) Zat Terendap | Per parameter per pemeriksaan | 5.000,00 |
| 8) Zat Terapung | Per parameter per pemeriksaan | 4.000,00 |
| b) Dalam zat Cair / Padat | | |
| 1) Bau | Per parameter per pemeriksaan | 2.000,00 |
| 2) Butiran Pasir | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| 3) Kadar Air | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 4) Kadar Lengas | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 5) Kekerasan Pasir | Per parameter per pemeriksaan | 13.000,00 |
| 6) Suhu | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 7) Tekstur Tanah | Per parameter per pemeriksaan | 74.000,00 |
| c) Dalam Udara / Gas | | |
| 1) Arah dan Kecepatan Angin | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 2) Debu Suspended Particulat Matter (SPM) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 3) Debu SPM (24 jam) | Per parameter per pemeriksaan | 250.000,00 |
| 4) Debu (Particulat Matter 10 mikron) | Per parameter per pemeriksaan | 250.000,00 |
| 5) Debu (Particulat Matter 2,5 mikron) | Per parameter per pemeriksaan | 250.000,00 |
| 6) Getaran | Per parameter per pemeriksaan | 125.000,00 |
| 7) Kebisingan (Continue) | Per parameter per pemeriksaan | 150.000,00 |
| 8) Kebisingan (Sesaat) | Per parameter per pemeriksaan | 11.000,00 |
| 9) Kelembaban | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 10) Pencahayaan | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 11) Radiasi Pengion | Per parameter per pemeriksaan | 100.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|---|-------------------------------|------------|
| 12) Radiasi Non Pengion | Per parameter per pemeriksaan | 100.000,00 |
| 13) Suhu | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 14) Tekanan udara | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 15) Talium | Per parameter per pemeriksaan | 85.000,00 |
| 16) Arsen | Per parameter per pemeriksaan | 85.000,00 |
| 17) Kromium | Per parameter per pemeriksaan | 85.000,00 |
| 18) Air raksa | Per parameter per pemeriksaan | 85.000,00 |
| 19) Metil Mercaptan | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 20) Metil Sulfida | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 21) Stirena | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 22) Seng | Per parameter per pemeriksaan | 85.000,00 |
| 23) NOx | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 24) Tekanan panas | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 25) Sinar Ultra Violet | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 26) Getaran personal | Per parameter per pemeriksaan | 125.000,00 |
| 27) Iklim kerja | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 28) Kebisingan personal | Per parameter per pemeriksaan | 125.000,00 |
| 2. Pemeriksaan per Uji Kimia | | |
| a) Dalam Air | | |
| 1) Aciditas / Karbondioksida agresif (CO ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 2) Aluminium (Al) | Per parameter per pemeriksaan | 31.000,00 |
| 3) Ammonia (NH ₃) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 4) TOC (Total Organik Carbon) | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| 5) Ammonia Bebas (NH ₃ -N) | Per parameter per pemeriksaan | 16.000,00 |
| 6) Arsen (As) | Per parameter per pemeriksaan | 31.000,00 |
| 7) Barium (Ba) | Per parameter per pemeriksaan | 31.000,00 |
| 8) Berat Jenis | Per parameter per pemeriksaan | 5.000,00 |
| 9) Besi(spektr)o | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 10) Besi (metode AAS) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 11) Boron (B) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 12) Daya Hantar Listrik (DHL) | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| 13) Daya Sergap Khlor | Per parameter per pemeriksaan | 13.000,00 |
| 14) Derajat Keasaman (pH) | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| 15) Detergen | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| 16) Fluorida (F) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 17) Hidro Carbon (HC) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|---|-------------------------------|------------|
| 18) Biological Oxygen Demand (BOD) | Per parameter per pemeriksaan | 14.000,00 |
| 19) Kadmium (Cd) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 20) Chemical Oxygen Demand (COD) | Per parameter per pemeriksaan | 20.000,00 |
| 21) Kalium (K) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 22) Kalsium (Ca) | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 23) Karbondioksida (CO ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 24) Karbonmonoksida (CO) | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| 25) Kebasaan per Alkalinitas | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 26) Kesadahan | Per parameter per pemeriksaan | 10.000,00 |
| 27) Khlor Bebas (Cl ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 28) Khlorida (Cl) | Per parameter per pemeriksaan | 8.000,00 |
| 29) Khrom Valensi 3 (Cr ₃) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 30) Khrom Valensi 6 (Cr ₆) | Per parameter per pemeriksaan | 20.000,00 |
| 31) Khrom total(metode AAS) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 32) Khrom total | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 33) Kobalt (Co) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 34) Litium (Li) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 35) Magnesium (Mg) | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 36) Mangan (Mn) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 37) Mangan (metode AAS) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 38) Minyak dan Lemak | Per parameter per pemeriksaan | 32.000,00 |
| 39) Minyak Mineral | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| 40) Minyak Nabati | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| 41) Mixed Liquor Suspended Solid (MLSS) | Per parameter per pemeriksaan | 16.000,00 |
| 42) Mixed Liquor Volatile Suspended Solid (MLVSS) | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| 43) Nikel (Ni) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 44) Nitrat (NO ₃) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 45) Nitrit (NO ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 46) Nitrogen (N) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 47) Nitrogen Organik (N) | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| 48) Oksigen Terabsorpsi (O ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 14.000,00 |
| 49) Oksigen Terlarut (DO) | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 50) Perak (Ag) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 51) Pestisida | Per parameter per pemeriksaan | 200.000,00 |
| 52) Phenol | Per parameter per pemeriksaan | 16.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|---|-------------------------------|------------|
| 53) Phosphat (PO ₄) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 54) Raksa (Hg) | Per parameter per pemeriksaan | 31.000,00 |
| 55) Salinitas | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 56) Sodium Absorbtion Ratio (SAR) | Per parameter per pemeriksaan | 40.000,00 |
| 57) Selenium (Se) | Per parameter per pemeriksaan | 28.000,00 |
| 58) Seng (Zn) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 59) Sianida (CN) | Per parameter per pemeriksaan | 16.000,00 |
| 60) Sisa Khlor (Cl ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| 61) Silikat (Si ₂ O ₃) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 62) Sulfat (SO ₄) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 63) Sulfida (S) | Per parameter per pemeriksaan | 13.000,00 |
| 64) Timbal (Pb) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 65) Tembaga (Cu) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 66) Uji Biru Methylen (UBM) | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| 67) Uranyl | Per parameter per pemeriksaan | 31.000,00 |
| 68) Zat Organik (KmnO ₄) | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 69) Zat Padat Jumlah | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 70) Zat Terlarut | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 71) Zat Teroksidasi | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 72) Zat Tersuspensi | Per parameter per pemeriksaan | 9.000,00 |
| 73) Natrium (Na) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 74) Stanum (Sn) | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 75) Bikarbonat | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| 76) Karbonat | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| 77) Hidroksida | Per parameter per pemeriksaan | 6.000,00 |
| b) Dalam Zat Padat/Makanan/Minuman/Slude | | |
| 1) Arsen (As) | Per parameter per pemeriksaan | 58.000,00 |
| 2) Aluminium (Al) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 3) Besi (Fe) | Per parameter per pemeriksaan | 17.000,00 |
| 4) Carbon (C) | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| 5) Derajat Keasaman (pH) | Per parameter per pemeriksaan | 7.000,00 |
| 6) Fluorida (F) | Per parameter per pemeriksaan | 16.000,00 |
| 7) Iodida (I) | Per parameter per pemeriksaan | 13.000,00 |
| 8) Kadmium (Cd) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 9) Kalium (K) | Per parameter per pemeriksaan | 16.000,00 |
| 10) Kalsium (Ca) | Per parameter | 13.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|--|----------------------------------|------------|
| 11) Kobalt (Co) | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |
| 12) Khrom (Cr) | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |
| 13) Magnesium (Mg) | per pemeriksaan Per parameter | 16.000,00 |
| 14) Mangan (Mn) | per pemeriksaan Per parameter | 16.000,00 |
| 15) Natrium (Na) | per pemeriksaan Per parameter | 16.000,00 |
| 16) CperN ratio | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |
| 17) Nitrat (NO ₃) | per pemeriksaan Per parameter | 16.000,00 |
| 18) Nitrogen (N) | per pemeriksaan Per parameter | 53.000,00 |
| 19) Nitrogen Organik (N) | per pemeriksaan Per parameter | 53.000,00 |
| 20) Pestisida | per pemeriksaan Per parameter | 200.000,00 |
| 21) Phosphor (P) | per pemeriksaan Per parameter | 16.000,00 |
| 22) Raksa (Hg) | per pemeriksaan Per parameter | 58.000,00 |
| 23) Selenium (Se) | per pemeriksaan Per parameter | 58.000,00 |
| 24) Seng (Zn) | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |
| 25) Sianida (Si) | per pemeriksaan Per parameter | 27.000,00 |
| 26) Silikat (Si ₂ O ₃) | per pemeriksaan Per parameter | 16.000,00 |
| 27) Sulfida (S) | per pemeriksaan Per parameter | 27.000,00 |
| 28) Toxicity Concentration Leaching Procedure (TCLP) | per pemeriksaan Per parameter | 500.000,00 |
| 29) Tembaga (Cu) | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |
| 30) Timbal (Pb) | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |
| 31) Borax | per pemeriksaan Per parameter | 32.000,00 |
| 32) Rhodamin | per pemeriksaan Per parameter | 53.000,00 |
| 33) Formalin | per pemeriksaan Per parameter | 32.000,00 |
| 34) Sacharin/pemanis buatan | per pemeriksaan Per parameter | 32.000,00 |
| 35) Perak | per pemeriksaan Per parameter | 35.000,00 |
| c) Dalam Udara/Gas | | |
| 1) Aluminium (Al) | per pemeriksaan Per parameter | 85.000,00 |
| 2) Ammonia Bebas (NH ₃ -N) | per pemeriksaan Per parameter | 35.000,00 |
| 3) Besi (Fe) | per pemeriksaan Per parameter | 85.000,00 |
| 4) Hidrogen Sulfida (H ₂ S) | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |
| 5) Hidro Karbon total (HC) | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |
| 6) Kadmium (Cd) | per pemeriksaan Per parameter | 85.000,00 |
| 7) Kalsium (Ca) | per pemeriksaan Per parameter | 40.000,00 |
| 8) Karbondioksida (CO ₂) | per pemeriksaan Per parameter | 16.000,00 |
| 9) Karbonmonoksida (CO) | per pemeriksaan Per parameter | 37.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|--|-------------------------------|------------|
| 10) Klorin (Cl ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 16.000,00 |
| 11) Magnesium (Mg) | Per parameter per pemeriksaan | 40.000,00 |
| 12) Nitrogen Monoksida (NO) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 13) Nitrogen Dioksida (NO ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 14) Oksida Photo Kimia (PKO) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 15) Ozon (O ₃) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 16) Carbamat | Per parameter per pemeriksaan | 200.000,00 |
| 17) Ether | Per parameter per pemeriksaan | 225.000,00 |
| 18) Poly Clorinated Biphenyls (PCB) | Per parameter per pemeriksaan | 400.000,00 |
| 19) Sulfur Dioksida (SO ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 20) Carbofuran | Per parameter per pemeriksaan | 250.000,00 |
| 21) Poly Vinyl Chlorid (PVC) - Poly Aluminium Chloride (PAC) | Per parameter per pemeriksaan | 250.000,00 |
| 22) Dioxin | Per parameter per pemeriksaan | 200.000,00 |
| 23) Plicyclic Aromatic Hidrocarbon (PAH) | Per parameter per pemeriksaan | 400.000,00 |
| 24) Timbal (Pb) | Per parameter per pemeriksaan | 85.000,00 |
| 25) Formaldehid | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 26) Carbon Organik (C) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 27) Opasitas | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 28) Hidrogen Chlorida (HCl) | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| 29) Hidrogen Fluorida (HF) | Per parameter per pemeriksaan | 37.000,00 |
| 30) Benzene | Per parameter per pemeriksaan | 250.000,00 |
| 31) Toluene | Per parameter per pemeriksaan | 250.000,00 |
| 32) Xylene | Per parameter per pemeriksaan | 250.000,00 |
| 33) Silikat (SiO ₂) | Per parameter per pemeriksaan | 40.000,00 |
| 34) Relative Saturation of Carbonate (RSC) | Per parameter per pemeriksaan | 66.000,00 |
| 3. Pemeriksaan/Uji Biologi | | |
| a) Dalam Air | | |
| 1) Algae Biostimulasi Algae | Per parameter per pemeriksaan | 800.000,00 |
| 2) Bakteri | | |
| a. Actinomyces | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| b. Angka Kuman | Per parameter per pemeriksaan | 32.000,00 |
| c. Bakteri Belerang | Per parameter per pemeriksaan | 32.000,00 |
| d. Bakteri Besi | Per parameter per pemeriksaan | 32.000,00 |
| e. Coliform | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| f. Escherichia Coli | Per parameter per pemeriksaan | 63.000,00 |
| g. Leptospira | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|---|---|--------------|
| h. Legionella | per pemeriksaan Per parameter per pemeriksaan | 450.000,00 |
| i. Pseudomonas | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| j. Salmonella | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| k. Shigella | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| l. Staphylococcus | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| m. Streptococcus | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| n. Vibrio Cholera | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| o. Bacillus | Per parameter per pemeriksaan | 150.000,00 |
| p. Clostridium | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| q. Klebsiella | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| r. Gas Gangren | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| 3) Benthos | Per parameter per pemeriksaan | 53.000,00 |
| 4) Cacing | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| 5) Fungi | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| 6) Periphyton | | |
| a. Periphyton | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| b. Fitoplankton | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| c. Zooplankton | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| 7) Protozoa | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| 8) Serangga | | |
| a. Serangga air | Per parameter per pemeriksaan | 27.000,00 |
| b. Serangga tanah | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| 9) Uji Hayati (UH) | | |
| a. UH Annelida | Per parameter per pemeriksaan | 2.500.000,00 |
| b. UH Crustacea | Per parameter per pemeriksaan | 300.000,00 |
| c. UH Insekta air | Per parameter per pemeriksaan | 700.000,00 |
| d. UH Ikan | Per parameter per pemeriksaan | 2.500.000,00 |
| e. UH Molluska | Per parameter per pemeriksaan | 2.600.000,00 |
| f. UH Algae | Per parameter per pemeriksaan | 800.000,00 |
| g. UH Fitoplankton | Per parameter per pemeriksaan | 700.000,00 |
| h. UH Zooplankton | Per parameter per pemeriksaan | 700.000,00 |
| b) Dalam Zat Padat / Makanan/Slude/Swab | | |
| 1) Bakteri | | |
| a. Actinomyces | Per parameter per pemeriksaan | 21.000,00 |
| b. Angka Kuman | Per parameter per pemeriksaan | 32.000,00 |
| c. Bakteri Belerang | Per parameter per pemeriksaan | 32.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|--|-------------------------------|------------|
| d. Bakteri Besi | Per parameter per pemeriksaan | 32.000,00 |
| e. Clostridium | Per parameter per pemeriksaan | 53.000,00 |
| f. Coliform | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| g. Escherichia Coli | Per parameter per pemeriksaan | 63.000,00 |
| h. Leptospira | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| i. Methanococcus | Per parameter per pemeriksaan | 63.000,00 |
| j. Methano Bacterium | Per parameter per pemeriksaan | 63.000,00 |
| k. Pseudomonas | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| l. Staphylococcus | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| m. Streptococcus | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| n. Salmonella | Per parameter per pemeriksaan | 150.000,00 |
| o. Shigella | Per parameter per pemeriksaan | 150.000,00 |
| p. Bacillus | Per parameter per pemeriksaan | 150.000,00 |
| q. Vibrio | Per parameter per pemeriksaan | 150.000,00 |
| 2) Identifikasi spesies bakteri dari isolat murni dengan mikrobiologi analyzer | Per parameter per pemeriksaan | 210.000,00 |
| 3) Fungi | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| c) Dalam Udara | | |
| 1) Bakteri | | |
| a. Angka Kuman | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| b. Bordetella Pertusis | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| c. Corynebacterium Diphtheriae | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| d. Diplococcus Pneumoniae | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| e. Mycobacterium Tuberculosis: | | |
| (1) Mycobacterium Tuberculosis (direct) | Per parameter per pemeriksaan | 8.000,00 |
| (2) Mycobacterium Tuberculosis (kultur) | Per parameter per pemeriksaan | 60.000,00 |
| f. Enterococcus Pneumoniae | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| g. Streptococcus pneumonia | Per parameter per pemeriksaan | 42.000,00 |
| h. Bacillus | Per parameter per pemeriksaan | 150.000,00 |
| 4. Pemeriksaan/Uji Biomarker | | |
| a) Arsen (As) | Per parameter per pemeriksaan | 84.000,00 |
| b) Kadmium (Cd) | Per parameter per pemeriksaan | 84.000,00 |
| c) Krom (Cr) | Per parameter per pemeriksaan | 84.000,00 |
| d) Raksa (Hg) | Per parameter per pemeriksaan | 84.000,00 |
| e) Seng (Zn) | Per parameter per pemeriksaan | 84.000,00 |
| f) Tembaga (Cu) | Per parameter per pemeriksaan | 84.000,00 |
| g) Timah (Sn) | Per parameter per pemeriksaan | 84.000,00 |
| h) Timbal (Pb) | Per parameter per pemeriksaan | 84.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|---|----------------------------------|------------|
| i) Nikel (Ni) | per pemeriksaan Per parameter | 84.000,00 |
| j) Pestisida organocheorine | per pemeriksaan Per parameter | 200.000,00 |
| k) Choline esterase | per pemeriksaan Per parameter | 84.000,00 |
| l) Dalam darah/urin : | | |
| 1) Legionella dalam darah | Per parameter per pemeriksaan | 150.000,00 |
| 2) Legionella dalam urine | Per parameter per pemeriksaan | 500.000,00 |
| 5. Vektor | | |
| a) Lalat | Per parameter per pemeriksaan | 25.000,00 |
| b) Nyamuk | Per parameter per pemeriksaan | 25.000,00 |
| c) Kecoa | Per parameter per pemeriksaan | 25.000,00 |
| d) Larva | Per parameter per pemeriksaan | 25.000,00 |
| 6. Immunology | | |
| a) VDRL (Veneral Diseases Research Lab) | Per pemeriksaan | 25.000,00 |
| b) Hepatitis B | | |
| 1) Hepatitis B metoda aglutinasi | Per pemeriksaan | 42.000,00 |
| 2) Hepatitis B Metoda Mikro ELISA | Per pemeriksaan | 76.000,00 |
| 3) Hepatitis B metoda Makro ELISA | Per pemeriksaan | 77.000,00 |
| c) Anti Hepatitis | | |
| 1) Anti hepatitis metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 44.000,00 |
| 2) Anti hepatitis metoda Makro ELISA | Per pemeriksaan | 81.000,00 |
| d) Widal metoda aglutinasi | Per pemeriksaan | 41.000,00 |
| e) Anti HIV | | |
| 1) Anti HIV metoda Rapid | Per pemeriksaan | 51.000,00 |
| 2) Anti HIV metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 88.000,00 |
| 3) Anti HIV metoda Western Blot | Per pemeriksaan | 960.000,00 |
| 4) Anti HIV metoda Mikro ELISA | Per pemeriksaan | 98.000,00 |
| 5) Anti HIV metoda Makro ELISA | Per pemeriksaan | 98.000,00 |
| f) Anti HBc metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 52.000,00 |
| g) Rubella Ig G | | |
| 1) Rubella Ig G metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 79.000,00 |
| 2) Rubella Ig G metoda ELISA | Per pemeriksaan | 120.000,00 |
| h) Rubella Ig M | | |
| 1) Rubella Ig M metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 98.000,00 |
| 2) Rubella Ig M metoda ELISA | Per pemeriksaan | 143.000,00 |
| i) Anti Toxoplasma Ig G | | |
| 1) Anti Toxoplasma Ig G metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 63.000,00 |
| 2) Anti Toxoplasma Ig G metoda ELISA | Per pemeriksaan | 120.000,00 |
| j) Anti Toxoplasma Ig M | | |
| 1) Anti Toxoplasma Ig M metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 74.000,00 |
| 2) Anti Toxoplasma Ig M metoda ELISA | Per pemeriksaan | 143.000,00 |
| k) Toxoplasma metoda FAT | Per pemeriksaan | 450.000,00 |
| l) Anti HSV I Ig G | | |
| 1) Anti HSV I Ig G metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 63.000,00 |
| 2) Anti HSV I Ig G metoda ELISA | Per pemeriksaan | 120.000,00 |
| m) Anti HSV I Ig M | | |
| 1) Anti HSV I Ig M metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 74.000,00 |
| 2) Anti HSV I Ig M metoda ELISA | Per pemeriksaan | 120.000,00 |
| n) Anti HSV II Ig G | | |
| 1) Anti HSV II Ig G metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 63.000,00 |
| 2) Anti HSV II Ig G metoda ELISA | Per pemeriksaan | 120.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|--|-----------------------------|------------|
| o) Anti HSV II Ig M | | |
| 1) Anti HSV II Ig M metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 74.000,00 |
| 2) Anti HSV II Ig M metoda ELISA | Per pemeriksaan | 120.000,00 |
| p) CMV Ig G | | |
| 1) CMV Ig G metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 63.000,00 |
| 2) CMV Ig G metoda ELISA | Per pemeriksaan | 120.000,00 |
| q) CMV Ig M | | |
| 1) CMV Ig M metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 84.000,00 |
| 2) CMV Ig M metoda ELISA | Per pemeriksaan | 135.000,00 |
| r) Pes / Plaque metoda Aglutinasi | Per pemeriksaan | 25.000,00 |
| s) Campak metoda ELISA | Per pemeriksaan | 330.000,00 |
| t) HIV RIA metoda RIA | Per pemeriksaan | 420.000,00 |
| u) DHF | | |
| 1) DHF metoda Hemaglutinasi Inhibisa | Per pemeriksaan | 25.000,00 |
| 2) DHF metoda Dengue Blot | Per pemeriksaan | 63.000,00 |
| v) Anti Leptospira IgM (metode rapid test) | Per pemeriksaan | 110.000,00 |
| 7. Pelatihan | | |
| a) Teknis Laboratorium | | |
| 1) Kimia terbatas | Per orang | 100.000,00 |
| 2) Kimia lengkap | Per orang | 300.000,00 |
| 3) Biologi | Per orang | 100.000,00 |
| 4) KF Gas | Per orang | 200.000,00 |
| 5) KF Padat Cair | Per orang | 200.000,00 |
| 6) Teknis Teknologi Tepat Guna | Per orang | 100.000,00 |
| 7) Teknis K3 Laboratorium | Per orang | 100.000,00 |
| 8) Teknis Pengolahan/pengelolaan limbah | Per orang | 100.000,00 |
| 9) Teknis Lab Entomologi | Per orang | 100.000,00 |
| 10) Teknis Lab Kalibrasi | Per orang | 100.000,00 |
| b) Surveilans Epidemiologi | Per orang | 100.000,00 |
| 1) Manajemen Data | Per orang | 100.000,00 |
| 2) Pemetaan | Per orang | 100.000,00 |
| 3) Penanggulangan KLB | Per orang | 100.000,00 |
| c) Pelatihan ARKL | Per orang | 100.000,00 |
| 8. Praktek Mahasiswa | | |
| a) Diploma III | Per mahasiswa | 50.000,00 |
| b) Diploma IV / Strata 1 | Per mahasiswa | 80.000,00 |
| c) Strata 2 | Per mahasiswa | 140.000,00 |
| 9. Penelitian | | |
| a) Diploma III | Per orang | 80.000,00 |
| b) Diploma IV | Per orang | 120.000,00 |
| c) Strata 1 | Per orang | 120.000,00 |
| d) Strata 2 | Per orang | 500.000,00 |
| 10. Kalibrasi | | |
| a) Alat gelas | | |
| 1) Pipet volume | Per alat per pemeriksaan | 75.000,00 |
| 2) Pipet ukur | Per alat per pemeriksaan | 100.000,00 |
| 3) Labu ukur | Per alat per pemeriksaan | 75.000,00 |
| 4) Buret | Per alat per pemeriksaan | 100.000,00 |
| 5) Gelas Piala | Per alat per pemeriksaan | 100.000,00 |
| 6) Buret Otomatis (digital) | Per alat per pemeriksaan | 100.000,00 |
| b) Timbangan | | |
| 1) Analitik | Per alat per pemeriksaan | 250.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|---|-----------------------------|------------|
| 2) Anak timbangan per set (Max 15 buah) | Per alat per pemeriksaan | 700.000,00 |
| 3) Anak timbangan per buah | Per alat per pemeriksaan | 75.000,00 |
| c) Spektrofotometer | Per alat per pemeriksaan | 600.000,00 |
| d) Sound Levelmeter | Per alat per pemeriksaan | 400.000,00 |
| e) Thermometer | | |
| 1) Gelas total immersion | Per alat per pemeriksaan | 150.000,00 |
| 2) Gelas partial immersion | Per alat per pemeriksaan | 135.000,00 |
| 3) Digital | Per alat per pemeriksaan | 150.000,00 |
| f) Enclosure | | |
| 1) Oven | Per alat per pemeriksaan | 350.000,00 |
| | 1 titik uji | 450.000,00 |
| | Per alat per pemeriksaan | |
| | 2 titik uji | 500.000,00 |
| | Per alat per pemeriksaan | |
| | 3 titik uji | |
| 2) Water bath | Per alat per pemeriksaan | 350.000,00 |
| | 1 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 450.000,00 |
| | 2 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 500.000,00 |
| | 3 titik uji | |
| 3) Inkubator | Per alat per pemeriksaan | 350.000,00 |
| | 1 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 450.000,00 |
| | 2 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 500.000,00 |
| | 3 titik uji | |
| 4) Lemari Sampel | Per alat per pemeriksaan | 350.000,00 |
| | 1 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 450.000,00 |
| | 2 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 500.000,00 |
| | 3 titik uji | |
| 5) Autoclave | Per alat per pemeriksaan | 350.000,00 |
| | 1 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 450.000,00 |
| | 2 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 500.000,00 |
| | 3 titik uji | |
| 6) COD Reactor | Per alat per pemeriksaan | 500.000,00 |
| | 3 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 350.000,00 |
| | 1 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 450.000,00 |
| | 2 titik uji | |
| | Per alat per pemeriksaan | 500.000,00 |
| | 3 titik uji | |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|---|--|--------------|
| 7) BOD Incubator | Per alat per pemeriksaan 1 titik uji | 350.000,00 |
| | Per alat per pemeriksaan 2 titik uji | 450.000,00 |
| | Per alat per pemeriksaan 3 titik uji | 500.000,00 |
| 8) Furnace | Per alat per pemeriksaan 1 titik uji | 350.000,00 |
| | Per alat per pemeriksaan 2 titik uji | 450.000,00 |
| | Per alat per pemeriksaan 3 titik uji | 500.000,00 |
| 9) Oil Bath | Per alat per pemeriksaan 1 titik uji | 350.000,00 |
| | Per alat per pemeriksaan 2 titik uji | 450.000,00 |
| | Per alat per pemeriksaan 3 titik uji | 500.000,00 |
| g) Hygrometer | Per alat per pemeriksaan | 400.000,00 |
| h) Flowmeter | Per alat per pemeriksaan | 200.000,00 |
| i) Lux Meter | Per alat per pemeriksaan | 200.000,00 |
| j) Ultra Violet Sterilizer | Per alat per pemeriksaan | 128.000,00 |
| k) Ultra Violet Lamp | Per alat per pemeriksaan | 104.000,00 |
| l) Digital Pressure Meter | Per alat per pemeriksaan | 226.000,00 |
| m) Micropipet | Per alat per pemeriksaan | 144.000,00 |
| n) Hot plate | Per alat per pemeriksaan | 200.000,00 |
| o) Turbidity Meter | Per alat per pemeriksaan | 200.000,00 |
| p) DO Meter | Per alat per pemeriksaan | 150.000,00 |
| q) Konduktometer | Per alat per pemeriksaan | 200.000,00 |
| r) pH-meter | Per alat per pemeriksaan | 94.000,00 |
| s) Atomic Absorption Spektrometer (AAS) | Per alat per pemeriksaan | 750.000,00 |
| t) Inductance Couple Plasma (ICP) | Per alat per pemeriksaan | 94.000,00 |
| u) Pipetter Fixed Volume | Per alat per pemeriksaan | 100.000,00 |
| v) Pipetter Adjustable Volume (multi Channel) | Per alat per pemeriksaan | 500.000,00 |
| w) Diluter | Per alat per pemeriksaan | 100.000,00 |
| x) Dispenser | Per alat per pemeriksaan | 100.000,00 |
| y) Luminar | Per alat per pemeriksaan | 2.000.000,00 |
| 11. Pemeriksaan Penunjang Medik | | |
| a) Pemeriksaan Laboratorium | | |
| 1) Pemeriksaan Hematologi | | |
| a. Darah Rutin | Per orang | 25.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|---|------------------------------|------------|
| b. Darah Rutin Lengkap | Per pemeriksaan Per orang | 30.000,00 |
| c. Golongan Darah | Per pemeriksaan Per orang | 8.000,00 |
| 2) Pemeriksaan Kimia Darah | Per pemeriksaan | |
| a. Uric Acid | Per orang | 18.000,00 |
| b. Ureum | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| c. Creatinin | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| d. Glukosa Sewaktu | Per orang | 18.000,00 |
| e. Glukosa Puasa | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| f. Glukosa 2 jam PP | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| g. Collesterol | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| h. HDL (High Density Lipoprotein) Collesterol | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| i. LDL (Low Density Lipoprotein) Collesterol | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| j. SGOT (Oksaloasetic Transaminase Glutamat Transaminase Serum) | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| k. SGPT (Pyruvat Transaminase Glutamat Transaminase Serum) | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| l. Trigliserida | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| m. Darah Malaria | Per pemeriksaan Per orang | 10.000,00 |
| 3) Pemeriksaan Urinalisa | Per pemeriksaan | |
| a. Urin rutin | Per orang | 10.000,00 |
| b. Urin lengkap | Per pemeriksaan Per orang | 12.000,00 |
| 4) Pemeriksaan Serologi / Imunologi | Per pemeriksaan | |
| a. Tes Kehamilan (HCG) | Per orang | 25.000,00 |
| b. Anti HIV Rapid (Anti Human Imuno Virus) | Per pemeriksaan Per orang | 25.000,00 |
| 5) Pemeriksaan Radiologi | Per pemeriksaan | |
| a. Foto toraks 1 posisi | Per orang | 40.000,00 |
| b. Foto toraks 2 posisi | Per pemeriksaan Per orang | 80.000,00 |
| 6) Pemeriksaan Elektro Kardiografi (EKG) | Per pemeriksaan Per orang | 20.000,00 |
| 7) Pemeriksaan Audiometri | Per pemeriksaan Per orang | 20.000,00 |
| 8) Pemeriksaan Refraksi | Per pemeriksaan Per orang | 6.000,00 |
| 9) Pemeriksaan Narkotika | Per pemeriksaan | |
| a. Ampetamin tes | Per orang | 18.000,00 |
| b. Opiat tes | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| c. Barbitrat tes | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| d. Tetra Hidrocanabis tes | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| e. Phenil Clidine tes | Per pemeriksaan Per orang | 18.000,00 |
| f. Benzodazepin tes | Per orang Per pemeriksaan | 18.000,00 |
| 12. Jasa Pemecahan Masalah | | |
| a) Fisika Kimia | Per kasus | 620.000,00 |

| JENIS PENERIMAAN NEGARA BUKAN PAJAK | SATUAN | TARIF (Rp) |
|-------------------------------------|-------------|------------|
| b) Biologi | Per kasus | 750.000,00 |
| c) Tindakan lanjutan | Per kasus | 750.000,00 |
| d) Rekomendasi hasil uji | Per laporan | 10.000,00 |

PRESIDEN REPUBLIK INDONESIA,

ttd

DR. H. SUSILO BAMBANG YUDHOYONO

Salinan sesuai dengan aslinya
KEMENTERIAN SEKRETARIAT NEGARA
REPUBLIK INDONESIA
Deputi Perundang-undangan,

Muhammad Sapta Murti