

Bekasi, 16 April 2024

Lampiran : Proposal  
Perihal : Penawaran Kalibrasi Alkes

Kepada Yth,  
Direktur Utama Rumah Sakit  
Di tempat,

Dengan hormat,

PT. Sucofindo Laboratorium merupakan perusahaan BUMN yang salah satu nya berdedikasi dalam memberikan pelayanan jasa Pengujian dan Kalibrasi Alat-alat Kesehatan dengan cakupan wilayah seluruh Indonesia.

Melalui surat pengantar ini, kami mengajukan proposal kalibrasi alat-alat kesehatan serta daftar harga yang telah dilampirkan bersamaan dengan surat ini.

Besar harapan kami bisa berkerja sama dalam melayani jasa kalibrasi di Rumah Sakit.

Atas perhatian dan kerjasamanya, kami ucapkan terima kasih.

Bekasi, 16 April 2024  
Hormat Kami,



**NANANG YULIANTO**

**Kepala Sub Bagian Alat Kesehatan**

**PROPOSAL**  
**PENGUJIAN DAN KALIBRASI ALAT**  
**KESEHATAN**

---

**PT. SUCOFINDO ( PERSERO )**  
**SBU LABORATORIUM**  
**JI. ARTERI TOL CIBITUNG No. 1 CIBITUNG,**  
**BEKASI**

Laboratorium PT. Sucofindo ( Persero ) merupakan Laboratorium yang sudah terakreditasi SNI ISO IEC 17025 serta sudah mendapat penunjukan dari KEMENKES RI melalui Keputusan Dirjen Pelayanan Kesehatan No. HK.02.02/I/344/2020 untuk pengujian dan kalibrasi alat kesehatan.

Laboratorium PT. Sucofindo juga dapat memberikan pelayanan kepada pelanggan dalam memantau kinerja dan akurasi peralatan kesehatan serta pengujian material/alkes sesuai SNI IEC 60601-1:2014.

**Berikut Sertifikat Akreditasi Laboratorium untuk Kalibrasi Alat – Alat Kesehatan**



## Penunjukan dari Kementerian Kesehatan untuk Laboratorium Alkes Sucofindo



**KEMENTERIAN KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA**  
**DIREKTORAT JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN**  
Jalan H.R. Rasuna Said Blok X5 Kavling 4-9 Jakarta 12950  
Telepon : (021) 5201590 (*Hunting*), Faksimile : (021) 5261814, 5203872  
Website: [www.yankes.kemkes.go.id](http://www.yankes.kemkes.go.id)



KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN  
NOMOR : HK.02.02/1/344/2020

TENTANG

IZIN OPERASIONAL PENGUJIAN DAN KALIBRASI ALAT KESEHATAN  
PT. SUPERINTENDING COMPANY OF INDONESIA

DENGAN RAHMAT TUHAN YANG MAHA ESA

DIREKTUR JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN,

- Menimbang : a. bahwa untuk menjamin tersedianya alat kesehatan sesuai standar pelayanan, persyaratan mutu, keamanan, manfaat, keselamatan, dan layak pakai, perlu dilakukan pengujian dan/atau kalibrasi;
- b. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud huruf a, dan untuk melaksanakan Pasal 31 Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 54 Tahun 2015 tentang Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan, perlu menetapkan Keputusan Direktur Jenderal Pelayanan Kesehatan tentang Izin Operasional Pengujian dan Kalibrasi PT. Superintending Company of Indonesia.
- Mengingat : 1. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 2009 tentang Kesehatan (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2004 Nomor 144, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5063);
2. Undang-Undang Nomor 44 Tahun 2009 tentang Rumah Sakit (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 153, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 5072);
3. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 54 Tahun 2015 tentang Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan Tambahan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1197);
4. Peraturan Menteri Kesehatan Nomor 64 Tahun 2015 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Kesehatan (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 1508);



-2-

- MEMUTUSKAN:**
- Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN TENTANG IZIN OPERASIONAL INSTITUSI PENGUJIAN DAN KALIBRASI ALAT KESEHATAN PT SUPERINTENDING COMPANY OF INDONESIA.
- KESATU : Memberikan Izin Operasional Institusi Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan kelas C kepada :
- Nama Perusahaan : PT Superintending Company of Indonesia
- Alamat Perusahaan : Jl. Alteri Tol Cibitung No.1, Cibitung, Kota Bekasi, Jawa Barat
- KEDUA : Izin operasional Institusi Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan sebagaimana dimaksud dalam Diktum Kesatu berlaku selama 5 (lima) tahun terhitung sejak tanggal ditetapkan dan dapat diperpanjang selama memenuhi persyaratan.
- KETIGA : Penyelenggaraan Institusi Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan harus selalu mematuhi ketentuan peraturan perundang-undangan.
- KEEMPAT : Penanggungjawab Institusi Pengujian dan Kalibrasi Alat Kesehatan wajib menyampaikan laporan pelaksanaan pengujian dan/atau kalibrasi kepada Direktur Jenderal Pelayanan Kesehatan dengan tembusan kepada Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat, Dinas Kesehatan Kabupaten/Kota Bekasi setiap 3 (tiga) bulan sekali sesuai ketentuan peraturan perundang-undangan.
- KELIMA : Keputusan Direktur Jenderal ini mulai berlaku pada tanggal ditetapkan.

Ditetapkan di Jakarta  
pada tanggal : 7 September 2020

PL. DIREKTUR JENDERAL PELAYANAN KESEHATAN,

  
ABDUL KADIR

Tembusan :

1. Sekretaris Jenderal Kementerian Kesehatan;
2. Kepala Dinas Kesehatan Provinsi Jawa Barat;
3. Kepala Dinas Kesehatan Kota Bekasi.

Sesuai Permenkes 54 tahun 2015 bahwa untuk menjamin alat kesehatan sesuai standar pelayanan, persyaratan mutu, keamanan manfaat, keselamatan dan laik pakai perlu dilakukan pengujian dan atau kalibrasi.

Berikut kami sampaikan kapabilitas dan biaya pengujian dan kalibrasi alat kesehatan :

No.	Nama Parameter	Nama Komoditi	Harga
1	Pengujian dan Kalibrasi	Gelas Ukur	370.000
2	Pengujian dan Kalibrasi	Mikropipet Fix	258.000
3	Pengujian dan Kalibrasi	Mikropipet Variabel	200.000
4	Pengujian dan Kalibrasi	Pipet	200.000
5	Pengujian dan Kalibrasi	Thermohygrograph	256.000
6	Pengujian dan Kalibrasi	Thermohyrometer	256.000
7	Pengujian dan Kalibrasi	Analytical Balance	150.000
8	Pengujian dan Kalibrasi	AED	220.000
9	Pengujian dan Kalibrasi	Anak Timbangan	250.000
10	Pengujian dan Kalibrasi	Anastesi Mesin	360.000
11	Pengujian dan Kalibrasi	Anastesi Mesin (tanpa Vaporizer dan Ventilator)	200.000
12	Pengujian dan Kalibrasi	Anastesi Mesin (tanpa Vaporizer)	200.000
13	Pengujian dan Kalibrasi	Anastesi Mesin (tanpa Ventilator)	200.000
14	Pengujian dan Kalibrasi	Audiometer	360.000
15	Pengujian dan Kalibrasi	Autoclave	290.000
16	Pengujian dan Kalibrasi	Bed Side Monitor (Patient Monitor)	558.000
17	Pengujian dan Kalibrasi	Bed Side Monitor (Patient Monitor) dengan Defibrillator	590.000
18	Pengujian dan Kalibrasi	Blanket Warmer	190.000
19	Pengujian dan Kalibrasi	Blood Solution Warmer	190.000
20	Pengujian dan Kalibrasi	Blood Warmer	190.000
21	Pengujian dan Kalibrasi	Blood Pressure Digital	200.000
22	Pengujian dan Kalibrasi	Blood Bank Refrigerator	220.000
23	Pengujian dan Kalibrasi	Blood Pressure Monitor	200.000
24	Pengujian dan Kalibrasi	Bio Safety Cabinet	2.500.000
25	Pengujian dan Kalibrasi	Biometri	350.000
26	Pengujian dan Kalibrasi	Breast Pump	250.000
27	Pengujian dan Kalibrasi	Burette	450.000
28	Pengujian dan Kalibrasi	Cardiocotograph (CTG)	148.000
29	Pengujian dan Kalibrasi	Centrifuge	210.000
30	Pengujian dan Kalibrasi	Centrifuge Refrigerator	390.000
31	Pengujian dan Kalibrasi	CO2 Laser Surgery	350.000
32	Pengujian dan Kalibrasi	Countinuos P air Pressure (CPAP)	366.000
33	Pengujian dan Kalibrasi	Case Stress Treadmill	250.000
34	Pengujian dan Kalibrasi	Concentrator	450.000
35	Pengujian dan Kalibrasi	Chamber Audiometer	700.000
36	Pengujian dan Kalibrasi	Couve Bayi/Baby couve	150.000
37	Pengujian dan Kalibrasi	Defibrillator Monitor	270.000
38	Pengujian dan Kalibrasi	Defibrillator Monitor dengan SpO2	370.000
39	Pengujian dan Kalibrasi	Defibrillator/DC Shock	136.000
40	Pengujian dan Kalibrasi	Densitometer	150.000
41	Pengujian dan Kalibrasi	Dental Unit	138.000
42	Pengujian dan Kalibrasi	Digital Manometer	250.000
43	Pengujian dan Kalibrasi	DOC Tromponin	220.000
44	Pengujian dan Kalibrasi	Decubitus Mattress	150.000
45	Pengujian keselamatan listrik	Diathermy	150.000
46	Pengujian dan Kalibrasi	Ear Nose Throat (ENT) Unit	126.000
47	Pengujian dan Kalibrasi	Echo Cardiograph	258.000
48	Pengujian dan Kalibrasi	Electro Encephalograph (EEG)	390.000
49	Pengujian dan Kalibrasi	Electro Myograph (EMG)	228.000
50	Pengujian dan Kalibrasi	Electro Stimulator (EST)	258.000
51	Pengujian dan Kalibrasi	Electro Surgery Unit (ESU)/Couter	318.000
52	Pengujian dan Kalibrasi	Electrocardiograph (ECG)	138.000
53	Pengujian dan Kalibrasi	Electrocardiograph (ECG) Monitor	138.000
54	Pengujian dan Kalibrasi	Electrocardiograph (ECG) Recorder	138.000
55	Pengujian dan Kalibrasi	Electroconvulsive Theraphy (ECT)	258.000



56	Pengujian dan Kalibrasi	Endoscopy	350.000
57	Pengujian dan Kalibrasi	Electrical Safety Analyzer	1.500.000
58	Pengujian dan Kalibrasi	ECHO Jantung	350.000
59	Pengujian dan Kalibrasi	Examination Lamp	180.000
60	Pengujian dan Kalibrasi	Fetal Doppler	136.000
61	Pengujian dan Kalibrasi	Flowmeter	250.000
62	Pengujian dan Kalibrasi	Finger Pluse Oximeter	160.000
63	Pengujian dan Kalibrasi	Forehead Thermometer	180.000
64	Pengujian dan Kalibrasi	Freezer	350.000
65	Pengujian dan Kalibrasi	Hemodialisa	600.000
66	Pengujian dan Kalibrasi	Gelas ukur	350.000
67	Pengujian dan Kalibrasi	Hotplate Stirer	300.000
68	Pengujian dan Kalibrasi	Head Lamp	110.000
69	Pengujian dan Kalibrasi	Heart Rate Monitor (HRM)	270.000
70	Pengujian dan Kalibrasi	High Flow Nassal Cannula (HFNC)	366.000
71	Pengujian dan Kalibrasi	INFANT T-PIECE RESUS CITATOR	300.000
72	Pengujian dan Kalibrasi	Isolet Transport	300.000
73	Pengujian dan Kalibrasi	Infra Red Lamp (IR Lamp)	180.000
74	Pengujian dan Kalibrasi	Infrared portable	180.000
75	Pengujian dan Kalibrasi	Infrared Standing	180.000
76	Pengujian dan Kalibrasi	Infant Warmer	210.000
77	Pengujian dan Kalibrasi	Infra Red Lamp (IR Lamp)	162.000
78	Pengujian dan Kalibrasi	Infusion Pump	258.000
79	Pengujian dan Kalibrasi	Inkubator Perawatan/Baby Incubator	290.000
80	Pengujian dan Kalibrasi	Kasur Decibitus	250.000
81	Pengujian dan Kalibrasi	Laboratorium Blood Bank	222.000
82	Pengujian dan Kalibrasi	Laboratorium Freezer	222.000
83	Pengujian dan Kalibrasi	Laboratorium Inkubator	222.000
84	Pengujian dan Kalibrasi	Laboratorium Refrigerator	222.000
85	Pengujian dan Kalibrasi	Laboratorium Oven	222.000
86	Pengujian dan Kalibrasi	Lampu Operasi	162.000
87	Pengujian dan Kalibrasi	Light Source	162.000
88	Pengujian dan Kalibrasi	Laminar Air Flow	2.500.000
89	Pengujian dan Kalibrasi	Lampu Infrared	180.000
90	Pengujian dan Kalibrasi	Laryngoscope	250.000
91	Pengujian dan Kalibrasi	Light Curing	180.000
92	Pengujian dan Kalibrasi	Luxmeter	200.000
93	Pengujian dan Kalibrasi	LENS	270.000
94	Pengujian dan Kalibrasi	mix Safe Forte	350.000
95	Pengujian keselamatan listrik	MWD	150.000
96	Pengujian dan Kalibrasi	Microdermabrasi	300.000
97	Pengujian dan Kalibrasi	Medical Freezer	350.000
98	Pengujian dan Kalibrasi	Medical Refrigerator	350.000
99	Pengujian dan Kalibrasi	Magnifying Lamp	180.000
100	Pengujian dan Kalibrasi	Microscope	150.000
101	Pengujian dan Kalibrasi	Nebulizer	198.000
102	Pengujian dan Kalibrasi	Nebulizer dengan Suction	290.000
103	Pengujian dan Kalibrasi	NIBP (Non-Invasive/Blood Pressure) Monitor	132.000
104	Pengujian dan Kalibrasi	Neo-Puff	280.000
105	Pengujian dan Kalibrasi	Non Stress Test - NST	250.000
106	Pengujian dan Kalibrasi	Nerve & Muscle Stimulator	180.000
107	Pengujian dan Kalibrasi	Oven	350.000
108	Pengujian dan Kalibrasi	Otoscope	280.000
109	Pengujian dan Kalibrasi	Oxygen Concentrator	258.000
110	Pengujian dan Kalibrasi	Pacemaker	132.000



111	Pengujian dan Kalibrasi	Paraffin Bath	232.000
112	Pengujian dan Kalibrasi	Photo Therapy Unit	170.000
113	Pengujian dan Kalibrasi	Photometer	366.000
114	Pengujian dan Kalibrasi	Pulse Oximetry (SpO2 Monitor)	150.000
115	Pengujian dan Kalibrasi	Regulator Oksigen/Flowmeter	198.000
116	Pengujian dan Kalibrasi	Rotator	126.000
117	Pengujian dan Kalibrasi	Roller mixer	300.000
118	Pengujian dan Kalibrasi	Shaker	126.000
119	Pengujian keselamatan listrik	Short Wave Diathermy (SWD)/Micro Wave (MWD)	175.000
120	Pengujian keselamatan listrik	Slit Lamp	175.000
121	Pengujian dan Kalibrasi	Spirometer	126.000
122	Pengujian dan Kalibrasi	Sterilisator Kering/Barah	170.000
123	Pengujian dan Kalibrasi	Stirrer	126.000
124	Pengujian dan Kalibrasi	Suction Pump	300.000
125	Pengujian dan Kalibrasi	Syringe Pump	258.000
126	Pengujian dan Kalibrasi	Tabung Oksigen/O2 Regulator	114.000
127	Pengujian dan Kalibrasi	Tensimeter (Sphygmomanometer)	100.000
128	Pengujian dan Kalibrasi	Termometer Digital	138.000
129	Pengujian dan Kalibrasi	Termometer Glass	370.000
130	Pengujian dan Kalibrasi	Termometer Min-Max	138.000
131	Pengujian dan Kalibrasi	Termometer Ruang	246.000
132	Pengujian dan Kalibrasi	TENS	270.000
133	Pengujian dan Kalibrasi	Transferpette	350.000
134	Pengujian dan Kalibrasi	Timbangan Bayi	150.000
135	Pengujian dan Kalibrasi	Timbangan Digital	150.000
136	Pengujian dan Kalibrasi	Timbangan Dua Lengan	150.000
137	Pengujian dan Kalibrasi	Traksi	138.000
138	Pengujian dan Kalibrasi	Treadmill	138.000
139	Pengujian dan Kalibrasi	Treadmill dengan ECG	220.000
140	Pengujian dan Kalibrasi	Ultra Sound Therapy (UST)	190.000
141	Pengujian dan Kalibrasi	Ultra Violet (UV) Lamp	126.000
142	Pengujian dan Kalibrasi	Ultra Violet (UV) Sterilizer	150.000
143	Pengujian dan Kalibrasi	Ultrasonography (USG)	270.000
144	Pengujian dan Kalibrasi	Vacuum Extractor	138.000
145	Pengujian dan Kalibrasi	Vaporizer (dengan gas Desilurance)	550.000
146	Pengujian dan Kalibrasi	Vaporizer (dengan gas Enflurance)	550.000
147	Pengujian dan Kalibrasi	Vaporizer (dengan gas Halothane)	550.000
148	Pengujian dan Kalibrasi	Vaporizer (dengan gas Isoflurance)	550.000
149	Pengujian dan Kalibrasi	Vaporizer (dengan gas Sevoflurance)	550.000
150	Pengujian dan Kalibrasi	Vaporizer (tanpa gas Anastesi)	366.000
151	Pengujian dan Kalibrasi	Ventilator/Continuous Positive Airways Pressure (CPAP)	366.000
152	Pengujian dan Kalibrasi	Vital sign Monitor	400.000
154	Pengujian dan Kalibrasi	Water Bath	170.000
<b>KALIBRASI X-RAY</b>			
100	KALIBRASI	Cathlab BiPlane	1.000.000
101	KALIBRASI	CT-Scan	1.000.000
102	KALIBRASI	Dental X-Ray	970.000
103	KALIBRASI	Dental X-Ray Panoramic	920.000
104	KALIBRASI	General Purpose X-Ray	1.000.000
105	KALIBRASI	General Purpose X-Ray Digital Radiography (DR)	1.400.000
106	KALIBRASI	Magnetic Resonance Imaging (MRI)	-
107	KALIBRASI	Mobile C-Arm	970.000
108	KALIBRASI	Mobile X-Ray	846.000
109	KALIBRASI	X-Ray Angiography	1.000.000
110	KALIBRASI	X-Ray Cephalometric Panoramic	570.000
111	KALIBRASI	X-Ray Fluoroscopy (Dual Function)	1.070.000
112	KALIBRASI	X-Ray Mammography	880.000



*Note : Biaya tersebut diatas belum termasuk biaya petugas dan transportasi*

*\*Waktu Penerbitan Laporan 14 hari kerja sejak pekerjaan selesai di lokasi.*

*\*Biaya tersebut diatas belum termasuk PPN 11 %*

*Note : Biaya tersebut diatas belum termasuk biaya petugas dan transportasi*

*\*Biaya tersebut diatas belum termasuk PPN 11 %*

Untuk informasi lebih lanjut dapat menghubungi kami :

[nanang.yulianto@sucofindo.co.id](mailto:nanang.yulianto@sucofindo.co.id) : Phone / WA : 0812-8349-229

[yully@sucofindo.co.id](mailto:yully@sucofindo.co.id) : Phone / WA : 0811-8506-067

Demikian, atas perhatiannya kami ucapkan terima kasih.

**Bekasi, 16 April 2024**



**NANANG YULIANTO**

**Kepala Sub Bagian Alat Kesehatan**