



KEMENTERIAN KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
REPUBLIK INDONESIA

Menuju Masyarakat Informasi Indonesia

KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT
POS DAN INFORMATIKA
NOMOR 124 TAHUN 2020
TENTANG
PENGAKUAN BALAI UJI LUAR NEGERI DALAM RANGKA SERTIFIKASI
ALAT DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI

DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT
POS DAN INFORMATIKA,

- Menimbang : a. bahwa sesuai ketentuan Pasal 57 dan Pasal 58 Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 7 Tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik Bidang Komunikasi dan Informatika, salah satu persyaratan dalam proses sertifikasi alat dan/atau perangkat telekomunikasi adalah Laporan Hasil Uji (LHU) atau *test report* yang antara lain diterbitkan oleh Balai Uji Luar Negeri yang diakui oleh Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika;
- b. bahwa telah dilakukan evaluasi terhadap Balai Uji Luar Negeri yang diakui dengan Keputusan Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika Nomor 36 Tahun 2020 tentang Pengakuan Balai Uji Luar Negeri untuk Perangkat Telekomunikasi Selain Pesawat Telepon Seluler, Komputer Genggam, dan Komputer Tablet dan Keputusan Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika Nomor 107 Tahun 2020 tentang Pengakuan Balai Uji Luar Negeri untuk

Perangkat Telekomunikasi Pesawat Telepon Seluler, Komputer Genggam, dan Komputer Tablet;

- c. bahwa berdasarkan pertimbangan sebagaimana dimaksud dalam huruf a dan huruf b, perlu menetapkan Keputusan Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika tentang Pengakuan Balai Uji Luar Negeri Dalam Rangka Sertifikasi Alat dan/atau Perangkat Telekomunikasi;

- Mengingat :
1. Undang-Undang Nomor 36 Tahun 1999 tentang Telekomunikasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 1999 Nomor 154, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3881);
 2. Peraturan Pemerintah Nomor 52 Tahun 2000 tentang Penyelenggaraan Telekomunikasi (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2000 Nomor 107, Tambahan Lembaran Negara Republik Indonesia Nomor 3980);
 3. Peraturan Presiden Nomor 54 Tahun 2015 tentang Kementerian Komunikasi dan Informatika (Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2015 Nomor 96);
 4. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 16 Tahun 2012 tentang Petunjuk Pelaksanaan Pengakuan Balai Uji Negara Asing (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2012 Nomor 578);
 5. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 6 Tahun 2018 tentang Organisasi dan Tata Kerja Kementerian Komunikasi dan Informatika (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1019);
 6. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 7 Tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi Secara Elektronik Bidang Komunikasi dan Informatika (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1041), sebagaimana telah diubah dengan Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 7 Tahun 2019 tentang Perubahan atas Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 7 Tahun 2018 tentang Pelayanan Perizinan Berusaha Terintegrasi

Secara Elektronik Bidang Komunikasi dan Informatika (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2019 Nomor 841);

7. Peraturan Menteri Komunikasi dan Informatika Nomor 16 Tahun 2018 tentang Ketentuan Operasional Sertifikasi Alat dan/atau Perangkat Telekomunikasi (Berita Negara Republik Indonesia Tahun 2018 Nomor 1801);

MEMUTUSKAN:

Menetapkan : KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA TENTANG PENGAKUAN BALAI UJI LUAR NEGERI DALAM RANGKA SERTIFIKASI ALAT DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI.

KESATU : Menetapkan laboratorium pengujian alat dan/atau perangkat telekomunikasi:

- a. pesawat telepon seluler, komputer genggam, dan komputer tablet sebagaimana tercantum dalam Lampiran I yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Keputusan Direktur Jenderal ini; dan
- b. selain pesawat telepon seluler, komputer genggam, dan komputer tablet sebagaimana tercantum dalam Lampiran II yang merupakan bagian yang tidak terpisahkan dari Keputusan Direktur Jenderal ini,

sebagai Balai Uji Luar Negeri yang diakui dalam proses sertifikasi alat dan/atau perangkat telekomunikasi sesuai dengan ketentuan peraturan perundang-undangan.

KEDUA : Pengakuan Laboratorium pengujian alat dan/atau perangkat telekomunikasi sebagai Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU berlaku selama 6 (enam) bulan sejak Keputusan Direktur Jenderal ini mulai berlaku.

- KETIGA : Untuk keperluan sertifikasi alat dan/atau perangkat telekomunikasi, Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU, wajib:
- a. melakukan pengujian sesuai persyaratan teknis alat dan/atau perangkat telekomunikasi yang berlaku di wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia; dan
 - b. melampirkan rangkuman referensi halaman Laporan Hasil Uji (LHU) yang terkait dengan persyaratan teknis Indonesia yang menjadi acuan pengujian.
- KEEMPAT : Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KESATU wajib melaporkan kepada Direktur Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika dalam hal terdapat perubahan:
- a. nama Balai Uji;
 - b. tempat kedudukan;
 - c. status hukum, usaha, organisasi, atau akreditasi; dan/atau
 - d. hal-hal lain yang dapat mempengaruhi kegiatan pengujian alat dan/atau perangkat telekomunikasi sesuai persyaratan teknis dan ketentuan yang berlaku di wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia.
- KELIMA : Laporan perubahan nama dan tempat kedudukan Balai Uji Luar Negeri sebagaimana dimaksud dalam Diktum KEEMPAT huruf a dan huruf b akan dicatat dalam *database* Balai Uji Luar Negeri Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika, dan tetap diakui sebagai Balai Uji Luar Negeri dalam proses sertifikasi alat dan/atau perangkat telekomunikasi.
- KEENAM : Laporan perubahan sebagaimana dimaksud dalam Diktum KEEMPAT huruf c dan huruf d dievaluasi oleh Direktorat Jenderal Sumber Daya dan Perangkat Pos dan Informatika.

KETUJUHH : Pengakuan Balai Uji Luar Negeri dapat dicabut sebelum berakhirnya masa laku sebagaimana dimaksud dalam Diktum KEDUA dalam hal:

- a. Status akreditasi sebagai balai uji yang ditetapkan oleh:
 1. Lembaga Akreditasi penandatanganan *Asia Pacific Accreditation Cooperation - Mutual Recognition Agreement* (APAC-MRA) dan/atau *International Laboratory Accreditation Cooperation-Mutual Recognition Arrangement* (ILAC-MRA); dan/atau
 2. lembaga internasional atau regulator telekomunikasi negara lain,
dicabut atau sudah tidak berlaku; dan
- b. berdasarkan hasil evaluasi, Laporan Hasil Uji (LHU) atau *test report* yang diterbitkan oleh Balai Uji Luar Negeri tidak sesuai dengan persyaratan teknis yang berlaku di wilayah Negara Kesatuan Republik Indonesia.

KEDELAPAN : Keputusan Direktur Jenderal ini mulai berlaku pada tanggal 22 Juli 2020.

Ditetapkan di Jakarta
pada tanggal 23 Juli 2020

DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN
PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA,



LAMPIRAN I
 KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL
 SUMBER DAYA DAN PERANGKAT POS DAN
 INFORMATIKA
 NOMOR 124 TAHUN 2020
 TENTANG
 PENGAKUAN BALAI UJI LUAR NEGERI
 DALAM RANGKA SERTIFIKASI ALAT
 DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI

DAFTAR BALAI UJI LUAR NEGERI YANG DIAKUI UNTUK PERANGKAT
 TELEKOMUNIKASI PESAWAT TELEPON SELULER, KOMPUTER GENGAM,
 DAN KOMPUTER TABLET

NO.	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI
1.	BTL Inc (Guangdong)	No.3 Jinshagang 1st Road ShiXia, Dalang Town, Guangdong, China
2.	Bureau Veritas 7Layers Communication Technology Co Ltd	No. B102, Dazu Chuangxin Mansion, North of Beihuan Avenue, North Area, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China
3.	Global CS Center Samsung Electronics Co., Ltd.	129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, South Korea
4.	HCT Co., Ltd	74, Seoicheon-Ro, 578 Beon-Gil, Majang-Myeon, Incheon-Si, Gyeonggi-Do, South Korea
5.	Korea Testing Laboratory (Ansan)	87, Digital-ro 26-gil, Gugo-Gu Seoul 08389, South Korea
6.	SGS Korea Co Ltd (Gunpo)	4, LS-ro, 182beon-gil, gunpo-si, Gyeonggi-Do, South Korea
7.	SGS Taiwan Ltd (Taipei)	1F, No. 8 Alley 15. Lane 120, Sec.1, NeiHu RD., NeiHu District, Taipei City 24803, Taiwan
8.	SGS-CSTC Standards Technical Services Co Ltd (Shenzhen)	No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen, Guangdong, China
9.	Shenzhen Academy of Metrology and Quality Inspection	Bldg. of Academy of Metrology & Quality Inspection, Xili, Shenzhen, China
10.	Shenzhen BALUN Technology Co Ltd	Block B, FL 1, Baisha Science and Technology Park Shahe Xi Road, Nanshan District ShenZhen, GuangDong Province Shenzhen 518055, China

NO.	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI
11.	Sporton International Inc., (Kunshan)	No. 1098, Pengxi North Road Kunshan Economic Development Zone Jiangsu, China
12.	Sporton International Inc., (Shenzhen)	1/F., 2/F., Building 5, Shiling Industrial Zone Xinwei Village, Xili, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China
13.	Sporton International Inc., (Tao Yuan Hsien I)	No.52, Hwa Ya 1st Rd.,Kwei-Shan Dist.,Tao Yuan City, Taiwan
14.	TA Technology Co Ltd, Shanghai	No.145,Jintang Rd, Pudong Shanghai 201201, China
15.	TUV Rheinland Co Ltd, Shenzhen	1F East & 2-4F, Cybio Technology Building No.1, No.16 Kejibei 2nd Road, High-Tech Industrial Park North Nanshan District Shenzhen 518057, China
16.	UL Verification Services Inc. (Fremont)	47173 Benicia Street, Fremont, California 94538, United States

DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN
PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA,



ISMAL

LAMPIRAN II
 KEPUTUSAN DIREKTUR JENDERAL
 SUMBER DAYA DAN PERANGKAT POS DAN
 INFORMATIKA
 NOMOR 124 TAHUN 2020
 TENTANG
 PENGAKUAN BALAI UJI LUAR NEGERI
 DALAM RANGKA SERTIFIKASI ALAT
 DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI

DAFTAR BALAI UJI LUAR NEGERI YANG DIAKUI UNTUK PERANGKAT
 TELEKOMUNIKASI SELAIN PESAWAT TELEPON SELULER, KOMPUTER
 GENGAM, DAN KOMPUTER TABLET

NO.	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI
1.	Audix Technology Co., Ltd (Shenzhen)	No. 6 Ke Feng Road B52, Shenzen Science & Industry park, Nanshan, Shenzen, China
2.	Audix Technology Co., Ltd (Wujiang)	No.1289 Jiang Xing East Road., The Eastern Part of Wujian Economic Development. Jianguo, China
3.	Audix Technology Corporation	No. 53-11, Dingfu, Linkou Dist., New Taipei City, 244, Taiwan
4.	BTL Inc (Shanghai)	No. 29, Jintang Roang, Shanghai 201210, China
5.	BTL Inc (Guangdong)	No.3 Jinshagang 1st Road ShiXia, Dalang Town, Guangdong, China
6.	BTL Inc (Taipei)	No. 66/68-1, Ln. 169, Sec. 2, Datong Rd., Xizhi Dist. New Taipei City 221, Taiwan
7.	Bureau Veritas 7Layers Communication Technology Co Ltd	No.B102, Dazu Chuangxin Mansion, North of Beihuan Avenue, North Area, Hi-Tech Industrial Park, Nanshan District, Shenzhen, Guangdong, China
8.	Bureau Veritas Consumer Product Service, Inc	15 Musick, Irvine, CA 92618, United States
9.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, (Hsinchu)	No.49, Ln. 206, Wende Rd., Shangshan Tsuen, Chiung Lin Hsiang, Hsin Chu Hsien, Taiwan
10.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, (LinKou)	No. 47-2, 14th Ling, Chia Pau Vil., Lin Kou Dist., New Taipei City, Taiwan
11.	Bureau Veritas CPS (Hong Kong) Ltd, (Taoyuan)	No.19, Hwa Ya 2nd Rd., Wen Hwa Vil., Kwei Shan Dist., Taoyuan City, Taiwan
12.	Bureau Veritas CPS Ltd., (Hsinchu)	E-2, No.1, Li Hsin 1st Road, Hsinchu Science Park, Hsinchu, Taiwan

NO.	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI
13.	Bureau Veritas CPS Ltd., (Taoyuan)	1/F, No.55, Lane 260, Ren'ai Road (Section 3), Luzhu Township, Taoyuan County, Taiwan
14.	Bureau Veritas Shenzen Co., Ltd, (Dongguan)	No.34 Chenwulu Section, Guantai Road, Houjie Town, Guangdong 523942, China
15.	Central Research Technology Co.	No. 11, Lane 41, Fushuen St, Jungshan Chiu, Taipei, Taiwan
16.	Cerpas Technology Corporation	No. 10, Ln. 2, Lianfu St., Luzhu Dist., Taoyuan City 33848, Taiwan
17.	Cisco Systems, Inc.	170 West Tasman Drive, San Jose, CA 95134-1706, United States
18.	Compliance Certification Services Inc.	No. 11 Wugong 6th Rd., Wugu, New Taipei City Dist., Taiwan
19.	CSA Group – Taiwan Canadian Standards Association (Far East Operations) Ltd.	No. 26, Fuxing 3rd Road, Guishan District, Taoyuan City 333, Taiwan
20.	CSA Group Testing & Certification Inc (Richmond)	Unit 110 - 13799 Commerce Pkwy, Richmond, British Columbia, Canada
21.	CTTL (Hua Yuan North Rd)	Hua Yuan North Rd, Beijing, China
22.	DEKRA Certification, Inc	405 Glenn Drive, Suite 11&12 Sterling, Virginia 2016, United States
23.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (Guangzhou)	DEKRA House, No. 3, Qiyun Road, Science City, Hi-tech Industrial Development Zone, Huangpu District, Guangzhou, Guangdong Province, 510663, China
24.	DEKRA Testing and Certification Co., Ltd (LinKou)	No. 5-22, Ruishukeng, Linkou Dist., New Taipei City 24451, Taiwan
25.	DEKRA Testing and Services, S.A. (Malaga)	Calle Severo Ochoa, 2, 29590 Málaga, Spain
26.	Dt&C	41, Yurim-ro154 Beon-gil, Gyeonggi-do, South Korea
27.	Electronics Testing Center	No. 8 Lane 29, Wenming Road, Leshan Tsuen, Guishan Shiang, Taoyuan County 3338, Taiwan
28.	Global CS Center Samsung Electronics Co., Ltd.	129, Samsung-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-do, 16677, South Korea
29.	HCT Co., Ltd.	74, Seoicheon-Ro, 578 Beon-Gil, Majang-Myeon, Incheon-Si, Gyeonggi-Do, South Korea
30.	HP Inc. BOISE Test Laboratory	1131 Chinden Boulevard, Boise, ID United States
31.	Huawei Technologies Co Ltd (Dongguan)	No. 2 Xin Cheng Road, Room R6, Songshan Lake Technology Park Dongguan, Guangdong, China

NO.	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI
32.	Huawei Technologies Co Ltd (Shenzhen)	Bantian, Longgang District, 518129 Shenzhen, China
33.	Intel Corporation SAS	425 Rue de Goa, Antibes, Paris,France
34.	International Standards Laboratory Corp.	No. 120, Lane 180, Hsin Ho Rd., Lung-Tan Dist., Tao Yuan City 325, Taiwan
35.	Intertek Testing Services Taiwan Ltd (Taipei)	No. 423, Ruiguang Rd., Neihu District, Taipei, Taiwan
36.	Korea Compliance Testing Laboratory (KCTL)	65, Siwon-ro, Yeongtong-gu, Suwon-si, Gyeonggi-Do, 16677, South Korea
37.	Korea Testing Laboratory (Ansan)	87, Digital-ro 26-gil, Gugo-Gu Seoul 08389, South Korea
38.	MiCom	575 Boulder Court Pleasanton, California 94566, United States
39.	Morlab Communications Technology Co Ltd	Fl. 1-3, Building A, FeiYang Science Park, LongChang Road, Block 67, BaoAn District Shenzhen, Guangdong Province, Shenzhen 518101, China
40.	MRT Technology (Suzhou) Co.Ltd	D8 Building, No.2 Tian'edang Rd., Wuzhong Zone, Suzhou China
41.	Nemko Canada Inc.	303 River Road K1V 1H2, Ottawa, Ontario, Canada
42.	Nemko Group (Norway, Kjeller)	Instituttveien 6, 2007 Kjeller, Norway
43.	Nemko Group (Norway, Lysaker)	Philip Pedersens Vei 11,1366 Lysaker, Norway
44.	Nemko Korea	159, Osan-ro (300-2, Osan-ri), Mohyeon-myeon, Cheoin-gu, Yongin-si, Gyeonggi-do (Seoul area), South Korea
45.	Onetech Corp.	43-14, Jinsaegol-gil, Chowol-eup,Gwangju-si,Gyeonggi-do 12735, South Korea
46.	Roseville Hardware Test Center	8000 Foothills Blvd. Roseville CA 95747-5603 United States
47.	SGS Compliance Certification Service Inc., (New Taipei City)	31 Wu Chyuan Road, New Taipei Industrial Park, Wu Ku District New Taipei City, Taiwan
48.	SGS Fimko Oy	Särkiniementie 3 FI-00210, Helsinki, Finland
49.	SGS Korea Co Ltd (Gunpo)	4, LS-ro, 182beon-gil, gunpo-si, Gyeonggi-Do, South Korea
50.	SGS Taiwan Ltd, (Taipei)	1F, No. 8 Alley 15. Lane 120, Sec.1, NeiHu RD., NeiHu District, Taipei City 24803, Taiwan
51.	SGS Taiwan Ltd, (Taoyuan)	No. 2, Keji 1st Rd., Guishan Township Taoyuan County 33383, Taiwan
52.	SGS Taiwan Ltd, (Wuku)	No. 134, Wugong Road, Wugu District, New Taipei City, Taiwan

NO.	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI
53.	SGS-CSTC Standards Technical Services Co Ltd (Shenzhen)	No. 1 Workshop, M-10, Middle Section, Science & Technology Park, Shenzhen, Guangdong, China
54.	Shenzhen Academy of Metrology and Quality Inspection	Bldg. of Academy of Metrology & Quality Inspection, Xili, Shenzhen, China
55.	Shenzhen BALUN Technology Co Ltd	Block B, Fl 1, Baisha Science and Technology Park Shahe Xi Road, Nanshan District ShenZhen, GuangDong Province Shenzhen 518055, China
56.	Sporton International Inc., (Huaya)	No.52, Hwa Ya 1st Rd., Guishan Dist., Taoyuan City 333, Taiwan
57.	Sporton International Inc., (Kunshan)	No. 1098, Pengxi North Road Kunshan Economic Development Zone Jiangsu, China
58.	Sporton International Inc., (Shenzhen)	1/F., 2/F., Building 5, Shiling Industrial Zone Xinwei Village, Xili, Nanshan, Shenzhen, Guangdong, China
59.	Sporton International Inc., (Tao Yuan Hsien I)	No. 52, Hwa Ya 1st Rd., Kwei-Shan Dist., Tao Yuan City, Taiwan
60.	TA Technology Co Ltd, Shanghai	No. 145, Jintang Rd, Pudong Shanghai 201201, China
61.	TUV Rheinland Co Ltd, Shenzhen	1F East & 2-4F, Cybio Technology Building No.1, No.16 Kejibei 2nd Road, High-Tech Industrial Park North Nanshan District Shenzhen 518057, China
62.	TUV Rheinland Korea Ltd, Seoul	B2, Young City, N-Tower, 25, Mullaero 28-gil, Yeongdeungpo-gu, Seoul, 07298, South Korea
63.	TUV Rheinland LGA Products GmbH Germany (Nürnberg)	Tillystrasse 2, 90431 Germany
64.	TUV Rheinland Taiwan Ltd (Taichung)	No. 9, Ln. 36, Sec. 3, Minsheng Road, Daya District, Taichung City 428, Taiwan
65.	TUV SUD Canada Inc.	1280 Teron Rd K2K 2C1, Kanata, Ontario, Canada
66.	TUV SUD Certification and Testing Co Ltd Shenzhen Branch	No. 11, Jukeng Road Julingxincun, Longhua District, Shenzhen, Guangdong, China
67.	UL Japan, Inc. (Ise-shi)	4383-326 Asama-cho, Ise-shi, Mie 516-0021, Japan
68.	UL Japan, Inc. (Shonan)	1-22-3 Megumigaoka, Hiratsuka-shi, Kanagawa 259-1220, Japan
69.	UL Verification Services Inc. (Fremont)	47173 Benicia Street, Fremont, California 94538, United States

NO.	NAMA BALAI UJI LUAR NEGERI	LOKASI
70.	UL-CCIC Company Limited Guangzhou Branch	Electronic Building, Parage Electronic Industrial Park, No. 8 Nanyun Er Road, Guangzhou Science Park, Guangzhou 510663, China
71.	Underwriters Laboratories Taiwan Co., Ltd – Taipei (Da-Yeh Rd.)	260 Da-Yeh Road 112, TW-112 Peitou, Taipei, Taiwan
72.	World Standardization Certification & Testing Co., Ltd (WSCT)	Building A, Baoshi Science & Technology Park, Baoshi Road, Bao'an District, Shenzhen, Guangdong, China

DIREKTUR JENDERAL SUMBER DAYA DAN
PERANGKAT POS DAN INFORMATIKA,



ISMAL