

LAMPIRAN I
PERATURAN MENTERI KOMUNIKASI DAN
INFORMATIKA REPUBLIK INDONESIA
NOMOR 1 TAHUN 2019
TENTANG
PENGUNAAN SPEKTRUM FREKUENSI RADIO
BERDASARKAN IZIN KELAS

SPEKTRUM FREKUENSI RADIO YANG DIGUNAKAN
BERDASARKAN IZIN KELAS

NO	PITA FREKUENSI RADIO YANG DIGUNAKAN BERDASARKAN IZIN KELAS	ALAT DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI
1.	3 – 315 kHz	SRD
2.	510 – 1 600 kHz	SRD
3.	6 765 – 6 795 kHz	SRD
4.	7 400 – 8 800 kHz	SRD
5.	10,2 – 11 MHz	SRD
6.	13,553 – 13,567 MHz	SRD
7.	26,957 – 27,283 MHz	SRD
8.	29,7 – 50 MHz	SRD
9.	72,08 MHz	SRD
10.	72,20 MHz	SRD
11.	72,40 MHz	SRD
12.	72,60 MHz	SRD
13.	72,61 – 73,91 MHz	SRD
14.	74 – 74,8 MHz	SRD

NO	PITA FREKUENSI RADIO YANG DIGUNAKAN BERDASARKAN IZIN KELAS	ALAT DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI
15.	75,4 – 76 MHz	SRD
16.	84 – 87 MHz	SRD
17.	87,5 – 108 MHz	SRD
18.	138,2 – 138,45 MHz	SRD
19.	146,35 – 146,50 MHz	SRD
20.	158,275/162,875 MHz	SRD
21.	158,325/162,925 MHz	SRD
22.	169,4 – 169, 8125 MHz	SRD
23.	170,275 MHz	SRD
24.	170,375 MHz	SRD
25.	173,575 MHz	SRD
26.	173,675 MHz	SRD
27.	173,965 – 225 MHz	SRD
28.	230 – 242 MHz	SRD
29.	244 – 250 MHz	SRD
30.	266,75 – 267,25 MHz	SRD
31.	300 - 322 MHz	SRD
32.	380,2125 - 381,3125 MHz	SRD
33.	402 – 405 MHz	SRD
34.	407 – 425 MHz	SRD
35.	430 – 432 MHz	SRD
36.	433 – 434,79 MHz	SRD
37.	444,40 – 444,80 MHz	SRD
38.	470 – 806 MHz	SRD
39.	863 – 865 MHz	SRD

NO	PITA FREKUENSI RADIO YANG DIGUNAKAN BERDASARKAN IZIN KELAS	ALAT DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI
40.	868,6 – 868,7 MHz	SRD
41.	869,2 – 869,3 MHz	SRD
42.	916,1 – 916,5 MHz	SRD
43.	917,3 – 917,7 MHz	SRD
44.	918,5 – 918,9 MHz	SRD
45.	919,5 – 920 MHz	SRD
46.	920 – 923 MHz	SRD, LPWA Nonseluler
47.	2 400 – 2 483,5 MHz	SRD, WLAN
48.	5 150 – 5 250 MHz	SRD, WLAN, LAA
49.	5 250 – 5 350 MHz	SRD, WLAN, LAA
50.	5 725 – 5 825 MHz	SRD, WLAN, LAA, DSRC
51.	10,50 – 10,55 GHz	SRD
52.	24,00 – 24,25 GHz	SRD
53.	57 – 61 GHz	Alat dan/atau perangkat telekomunikasi yang digunakan berdasarkan izin kelas yang sejenis dan sesuai tingkat teknologi dan karakteristiknya
54.	61 – 61,5 GHz	SRD, Alat dan/atau perangkat telekomunikasi yang digunakan berdasarkan izin kelas yang sejenis dan sesuai tingkat teknologi dan karakteristiknya
55.	61,5 – 64 GHz	Alat dan/atau perangkat telekomunikasi yang digunakan berdasarkan izin kelas yang sejenis dan sesuai tingkat teknologi dan karakteristiknya

NO	PITA FREKUENSI RADIO YANG DIGUNAKAN BERDASARKAN IZIN KELAS	ALAT DAN/ATAU PERANGKAT TELEKOMUNIKASI
56.	76 – 77 GHz	SRD

MENTERI KOMUNIKASI DAN INFORMATIKA
REPUBLIK INDONESIA,

ttd.

RUDIANTARA