

**TINJAUAN HUKUM TERHADAP PELAKSANAAN GANTI KERUGIAN DALAM
PENGUNAAN ARUS LISTRIK SECARA MELAWAN HUKUM
(Suatu Penelitian Di Wilayah PT. PLN Area Merduati, Banda Aceh)**

**LEGAL REVIEW OF THE IMPLEMENTATION OF INDEMNITY IN THE
UNLAWFUL USE OF ELECTRIC CURRENT
(A Study of PT. PLN in Merduati Area, Banda Aceh)**

Alfaraby

Mahasiswa Fakultas Hukum Universitas Syiah Kuala
Jl. Putroe Phang No.1, Darussalam, Banda Aceh - 23111
e-mail : Alfaraby0909@gmail.com

Ishak

Fakultas Hukum Universitas Syiah Kuala
Jl. Putro Phang No. 1, Darussalam, Banda Aceh – 23111
e-mail : ishak_fh@unsyiah.ac.id

Abstrak - Tujuan penulisan jurnal ini untuk menjelaskan bentuk-bentuk penggunaan arus listrik secara melawan hukum, pelaksanaan ganti kerugian yang dilakukan pelanggar kepada pihak PT.PLN (Persero) terhadap penggunaan arus listrik secara melawan hukum dan hambatan pada pelaksanaan penyelesaian penggunaan arus listrik secara melawan hukum. Hasil penelitian menunjukkan bentuk-bentuk pelaku menggunakan arus listrik secara melawan hukum adalah mempengaruhi kWh arus listrik, mengganti MCB, Penggabungan Pelanggaran Arus Listrik Sambungan Rumah dan Tanpa Penggunaan Kwh Meter dan penggunaan sambungan langsung (non-pelanggan). Bentuk ganti kerugian yang dilakukan oleh pengguna arus listrik secara melawan hukum adalah dengan membayar jumlah tagihan yang digunakan secara melawan hukum ditambah dengan denda yang ditentukan oleh pihak PT.PLN dan hambatan yang dialami oleh pihak P2TL dalam menjalankan tugas adalah tidak dilaksanakannya pembayaran oleh pengguna arus listrik secara melawan hukum dan pengguna arus listrik yang menutupi atau tidak mengaku telah menggunakan jasa orang lain dalam melakukan aksi penggunaan arus listrik secara melawan hukum. Disarankan kepada pihak P2TL area Merduati untuk membangun kerjasama dengan masyarakat dalam mencegah terjadinya penggunaan arus listrik secara melawan hukum dan saran kepada pengguna arus listrik secara melawan hukum agar tidak mengulangi perbuatan tersebut karena akan menimbulkan kerugian.

Kata Kunci : ganti kerugian, penggunaan arus listrik, secara melawan hukum.

Abstract - The purpose of writing this journal is to explain the forms of unlawful use of electric currents, the implementation of damages made by violators to the PT. PLN (Persero) against the unlawful use of electric current and obstacles to the implementation of the settlement of the unlawful use of electric current. The results showed the forms of actors using electric current unlawfully are affecting kWh electric current, replacing MCB, Merging Violation of Home Connection Electric Current and Without the Use of Kwh and the use of direct connection (non-customer). The form of indemnity done by the user of electric current unlawfully is to pay the amount of bills used unlawfully coupled with the fine stipulated by the PT. PLN and the obstacles experienced by the P2TL in carrying out the task is that the payment is not carried out by the user of electric current unlawfully and the user of the electric current that covers or does not claim to have used the services of others in performing the action of the use of electric current unlawfully. It is recommended to the P2TL in merduati area to establish cooperation with the community in preventing the unlawful use of electric current and advice to users of electric current unlawfully so as not to repeat the above actions because it will cause harm.

Keywords : indemnity, use of electric current, unlawfully.

PENDAHULUAN

Perusahaan Listrik Negara (PLN) sebagai pihak penyedia arus listrik terus berusaha meningkatkan sarana dan prasarana pembangkit tenaga listrik untuk menjangkau wilayah yang sangat luas hingga ke pelosok-pelosok desa karena tenaga listrik sudah menjadi kebutuhan pokok bagi masyarakat, tidak terkecuali bagi kalangan ekonomi lemah sampai kalangan ekonomi atas semua membutuhkan listrik. Di balik semua itu kita masih dihadapkan pada persoalan pelik karena terlalu banyak pelanggaran-pelanggaran yang dilakukan pemakai jasa listrik atau pelanggan listrik yang sering disebut sebagai penggunaan arus listrik secara melawan hukum.

Walaupun UU Ketenagalistrikan sudah mengatur secara jelas mengenai suatu perbuatan penggunaan arus listrik secara melawan hukum, namun pada kenyataannya masih banyak masyarakat yang tidak memperdulikan sanksi tertulis dan melakukan aksi penggunaan arus listrik secara melawan hukum tersebut sehingga menimbulkan banyak kerugian bagi pihak PT. PLN.

Sementara itu sebagian konsumen yang tidak bertanggung jawab melakukan penggunaan arus listrik secara melawan hukum yang pada umumnya sangat merugikan PT. PLN dan meresahkan masyarakat, terjadinya drop tegangan karena penggunaan listrik secara melawan hukum tersebut menguasai sebagian besar daya listrik yang dipasok PLN kesuatu daerah, selain itu juga sebagian besar kebakaran yang terjadi akibat hubungan arus pendek (konsleting) adalah dikarenakan oleh penggunaan arus listrik secara melawan hukum yang tentunya tidak memenuhi standarisasi Peraturan Umum Instalasi Listrik (PUIL) yang berlaku.

Dalam praktiknya, penyelesaian terhadap penggunaan arus listrik secara melawan hukum dilakukan dengan menggunakan penyelesaian secara perdata dengan cara melakukan ganti kerugian kepada pihak PT. PLN (Persero). Berikut merupakan daftar tabel dari 10 (sepuluh) kasus yang terdiri dari pelanggan dan non pelanggan yang digunakan sebagai sampel penggunaan arus listrik secara melawan hukum yang terjadi di wilayah PT. PLN Kota Banda Aceh.

Ruang lingkup pihak area kerja ULP Merduati meliputi 5 (lima) kecamatan, yaitu Kecamatan Baiturrahman, Kecamatan, Kuta Raja, Kecamatan Badaraya, Kecamatan Jaya baru dan Kecamatan Leung Bata. Dikarenakan penelitian yang dilakukan terhadap wilayah kerja ULP Merduati merupakan wilayah yang luas, maka dipilih 3 (tiga) kecamatan sebagai sampel dalam penelitian yaitu Kecamatan Baiturrahman, Kecamatan Leung Bata dan Kecamatan Kuta Raja.

1. Kecamatan Baiturrahman

Berdasarkan data yang diperoleh dari ULP PT.PLN Merduati, ditemukan Penggunaan arus listrik untuk wilayah Kecamatan Baiturrahman secara melawan hukum, telah dilakukan oleh 14 pengguna yang terdiri dari 13 pelanggan dan 1 non pelanggan pada wilayah Kecamatan Baiturrahman.

Tabel 1

Penggunaan Arus Listrik Secara Melawan Hukum Pada Wilayah Kecamatan Baiturrahman

| NO | IDPEL | NAMA | ALAMAT | TARIF | DAYA | LEMBAR | RP TAGIH | REALISASI |
|----|--------------|-------------------|--------------------------|-------|------|--------|----------|-----------------|
| 1 | 11100003374 | M.SALEH | DS ATEUK PAHLAWAN K | R1 | 1300 | 1 | 315271 | LUNAS |
| 2 | 11100003484 | R O Y A N | KP.ATEUK 37 A NO | R1 | 1300 | 1 | 243301 | SEGEL |
| 3 | 11100003516 | ABD MANAF | JL ELANG Ds.ATEUK PAH | R1M | 900 | 1 | 728051 | BONGKAR RAMPUNG |
| 4 | 11100003626 | TANDOK | KP.ATEUK LR.LANGGA N | R1 | 1300 | 1 | 147341 | SEGEL |
| 5 | 111000014667 | SITTI HAMZAH | XX NEUSU | R1M | 900 | 1 | 473104 | SEGEL |
| 6 | 111000017072 | KASMAN | JL PATIMURAKOMP PIKA | R1 | 1300 | 1 | 88166 | SEGEL |
| 7 | 111000017364 | H.HARUN ASYIK | XX KP SUKA RAMAI JL P | NR1M | 900 | 1 | 231420 | SEGEL |
| 8 | 111000088871 | MAHMUD | JL MOHD JAM.NO.50 NO | B1 | 3500 | 3 | 844346 | BONGKAR RAMPUNG |
| 9 | 111000022743 | WONG KUI KONG | JL MOHD JAM NO | B1 | 2200 | 1 | 1098692 | SEGEL |
| 10 | 111000023391 | PD.FIRMA ICHLAS | JL T.CUT ALI No.48 Ke NO | B1 | 1300 | 1 | 10000 | SEGEL |
| 11 | 111000023569 | FA.MATARAM.COY.M. | JL T. CUT ALI NO. 4 NO | B1 | 2200 | 1 | 927235 | SEGEL |
| 12 | 111000025090 | TOKO SEDIA | JL PERDAGANGAN NO | B1 | 2200 | 1 | 555545 | SEGEL |
| 13 | 111000025257 | NG PIANG NAM | JL PERDAGANGAN NO | B1 | 3500 | 1 | 819758 | SEGEL |
| 14 | 111000025379 | TK. SELAMAT ANDA | JL PERDAGANGAN NO | B1 | 2200 | 1 | 482406 | SEGEL |

Sumber : ULP PT.PLN (Persero) Area Merduati

Penggunaan arus listrik secara melawan hukum yang terjadi pada wilayah Kecamatan Baiturrahman didominasi oleh pengguna yang berdomisili pada wilayah Gampong Baru yaitu berjumlah 7 pengguna arus listrik secara melawan hukum (6 pelanggan dan 1 non pelanggan), wilayah Gampong Ateuk berjumlah 4 pengguna arus listrik secara melawan hukum, Gampong Sukaramai berjumlah 2 pengguna arus listrik secara melawan hukum dan wilayah Neusu berjumlah 1 pengguna arus listrik secara melawan hukum.

2. Kecamatan Leung Bata

Pada wilayah Kecamatan Leung Bata ditemukan 14 penggunaan arus listrik secara melawan hukum yang meliputi beberapa Gampong di dalam tabel berikut;

Tabel 2

Penggunaan Arus Listrik Secara Melawan Hukum Pada Wilayah Kecamatan Leung Bata

| NO | IDPEL | NAMA | ALAMAT | TARIF | DAYA | LEMBAR | RP TAGIH | REALISASI |
|----|--------------|----------------|-----------------------|-------|------|--------|----------|-----------|
| 1 | 111000084595 | ZAHARA JOHAN | XX KP.SUKADAMAI SK.II | R1 | 1300 | 1 | 700711 | SEGEL |
| 2 | 111000128970 | PERUM PERUMNAS | JL KEUCHIK DJUNET | R1M | 900 | 1 | 614239 | SEGEL |
| 3 | 111000131797 | M. ADNAN USMAN | JL UMONG PAYA, BATOH | B1 | 2200 | 1 | 59159 | SEGEL |
| 4 | 111000096461 | HASBALLAH HS | DS PANTERIEK Kec.LUEN | NR2 | 3500 | 1 | 705728 | SEGEL |
| 5 | 111000113484 | MARZUKLHA.SH | XX KP.COT MESJID NO.1 | NR1 | 1300 | 1 | 339262 | SEGEL |

| | | | | | | | | |
|----|--------------|-------------------|-----------------------|-----|------|---|--------|---------|
| 6 | 111000128931 | PERUM PERUMNAS | JL BATOH | R1 | 1300 | 1 | 353625 | SEGEL |
| 7 | 111000085093 | MAHMUDDIN | JL KIWI Ds.SUKA DAMAI | NR1 | 1300 | 1 | 88166 | SEGEL |
| 8 | 111000091760 | A N W A R | DS SUKA DAMAI Kec.LU | NR1 | 2200 | 1 | 737917 | SEGEL |
| 9 | 111000133459 | DRS.MISA SULAIMAN | XX ELANG TIMUR | R1 | 1300 | 1 | 153489 | SEGEL |
| 12 | 111001570015 | FAISAL II | JL UNMUHA Ds.BATOH. K | B1 | 1300 | 2 | 425477 | SEGEL |
| 13 | 111001572486 | FAISAL - I | JL UNMUHA Ds.BATOH. K | B1 | 2200 | 2 | 435030 | SEGEL |
| 14 | 111001603781 | MUNTAZIR SE | JL BARONA Ds.BATOH. K | R1M | 900 | 2 | 113078 | BONGKAR |

Sumber : ULP PT.PLN (Persero) Area Merduati

Berdasarkan tabel di atas, penggunaan arus listrik secara melawan hukum terjadi pada daerah Batoh sebanyak 7 penggunaan arus listrik, Gampong Suka Damai dilakukan oleh 3 pengguna arus listrik, Gampong panteriek dilakukan oleh 1 pengguna arus listrik dan Gampong Cot Mesjid dilakukan oleh pengguna arus listrik.

3. Kecamatan Kuta Raja

Berdasarkan data yang diperoleh dari ULP PT.PLN Merduati pada wilayah kerja Kecamatan Kuta Raja, ditemukan Penggunaan arus listrik secara melawan hukum telah dilakukan oleh 12 pengguna yang terdiri dari 11 pelanggan dan 1 non pelanggan pada wilayah Kecamatan Kuta Raja.

Tabel 3

**Penggunaan Arus Listrik Secara Melawan Hukum Pada wilayah
Kecamatan Kuta Raja**

| NO | IDPEL | NAMA | ALAMAT | TARIF | DAYA | LEMBAR | RP TAGIH | REALISASI |
|----|--------------|---------------|-------------------------|-------|------|--------|----------|-----------|
| 1 | 111000106703 | MARIANI | DS LAMPASEH ACEH Kec. | R1M | 900 | 2 | 244736 | SEGEL |
| 2 | 111001387075 | BUNYON | LR V PELANGGAHAN NO | R1M | 900 | 2 | 228525 | SEGEL |
| 3 | 111001309086 | ADE AULIYA | JL TAMAN SISWA. No.13 N | B1 | 2200 | 2 | 452048 | BONGKAR |
| 4 | 111001182198 | MULIADI | XX PELANGGAHAN LR V | NR1M | 900 | 2 | 112104 | SEGEL |
| 5 | 111001293422 | JONI | XX KEUDAH NO | R1M | 900 | 2 | 112104 | SEGEL |
| 6 | 111001126819 | TJAKFAN | DS PELANGGAHAN LR II | NR1 | 900 | 2 | 32101 | SEGEL |
| 7 | 11100067915 | M.FAJAR | XX KP JAWA | R1M | 900 | 2 | 560104 | BONGKAR |
| 8 | 111001120979 | M.JAMIL | LR RAJA SIUROE GP P NO | R1 | 900 | 2 | 90674 | SEGEL |
| 9 | 111001381296 | SAYUTI | JL POCUT MERAH KP ME | RR1M | 900 | 2 | 112104 | SEGEL |
| 10 | 111001335160 | AHMAD DAUD | JL RAJA SIURO GP PAND | NR1M | 900 | 2 | 253578 | SEGEL |
| 11 | 111001402276 | ZAINAL ABIDIN | JL TGK.DIANJUNG KJAW | R1 | 1300 | 2 | 297880 | SEGEL |
| 12 | 111001481981 | NAZAR | XX MERDUATI | R1 | 900 | 2 | 159737 | SEGEL |

Sumber : ULP PT.PLN (Persero) Area Merduati

Pada tabel di atas ditemukan penggunaan arus listrik secara melawan hukum oleh 3 pengguna arus listrik pada Gampong Pelanggahan, 2 pengguna arus listrik pada Gampong Keudah, 2 pengguna arus listrik pada Gampong Pande, 2 Pengguna arus listrik pada Gampong Jawa 2 pengguna arus listrik pada Gampong Merduati dan 1 pengguna arus listrik pada wilayah Lampaseh Kota.

Berdasarkan penelitian yang dilakukan di wilayah kerja ULP P2TL area Merduati, telah ditemukan pelanggaran P1 yang berlokasi di daerah Kecamatan Kuta Raja, Leung Bata dan Baiturrahman dengan jumlah 40 pengguna arus listrik, untuk penggunaan arus listrik secara melawan hukum tipe P2 memiliki jumlah akumulasi sebanyak 48.195 Kwh, tipe

penggunaan arus listrik secara melawan hukum dengan tipe P3 menimbulkan kerugian sebanyak 543.915 Kwh dan untuk penggunaan arus listrik secara melawan hukum terjadi untuk kategori P4 terjadi sebanyak 46 pelanggaran dari jumlah kecamatan pada area kerja ULP P2TL Merduati.

Dari uraian di atas dapat ditarik rumusan masalahnya adalah sebagai berikut:

1. Apa saja bentuk penggunaan arus listrik secara melawan hukum ?
2. Bagaimana Pelaksanaan ganti kerugian yang dilakukan pelanggar kepada pihak PT.PLN terhadap penggunaan arus listrik secara melawan hukum ?
3. Apa yang menjadi hambatan pada pelaksanaan penyelesaian penggunaan arus listrik secara melawan hukum ?

METODE PENELITIAN

Penelitian ini dipecahkan dengan jenis metode penelitian hukum empiris, metode pengambilan sampel pada penelitian ini ialah dengan cara *Purposive Sampling*, lokasi yang diteliti berada di Wilayah ULP PT. PLN Area Merduati, Banda Aceh, dipilih karena area Merduati merupakan area yang sering terjadi penggunaan arus listrik secara melawan hukum.

HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN

Penggunaan arus listrik secara melawan hukum sudah terjadi di beberapa wilayah di Indonesia. Salah satu wilayah yang menjadi objek penelitian penggunaan arus listrik secara melawan hukum adalah lokasi Unit Layanan Pelanggan (ULP) Merduati PT.PLN Banda Aceh, dikarenakan pada lokasi tersebut telah terjadi 87 kasus penggunaan arus listrik secara melawan hukum.¹

Berikut adalah data riil penggunaan arus listrik secara melawan hukum yang meliputi seluruh kecamatan di wilayah kerja ULP P2TL PLN area Merduati ;

¹ <https://www.google.com/amp/s/aceh.tribunnews.com/amp/2019/06/03/maraknya-pencurian-listrik-dibanda-aceh> di akses pada rabu 3 Januari 2020

Tabel 4
Temuan Penggunaan Arus Listrik Secara Melawan Hukum Area kerja ULP P2TL Merduati terhitung sejak Bulan Mei 2020

| No | ULP | Manajer ULP | Target TS kWh P2TL Harian | PEMERIKSAAN P2TL | | | Temuan TS kWh P2TL | | | | | | Target TS kWh P2TL Bulanan | Temuan TS kWh P2TL | | | | | Rp/Kwh | |
|--------|-----------------|------------------------|---------------------------|------------------|----|---------------------|--------------------|---------|---------|---------|-----------|-----------|----------------------------|--------------------|-----------|--------|-------|-------|--------|---|
| | | | | TEMUAN HARIAN | | | Hari Ini | | | Total | | | | Total | | | | | P | K |
| | | | | P | K | % TEMUAN IHD PERKSA | P | K | Status | P | K | Status | | P | K | Status | P | K | | |
| 1 | Syah Kuala | NOFRIZAL | 11.865 | 130 | 3 | 2 | 3.05 | 12.118 | 341.894 | 153.202 | 2.976,96 | 237.291 | 67.759 | 343.408 | 411.158 | 173.27 | 512 | 1.484 | | |
| 2 | Jarho | ANDRE AGUSTA RAHMAN | 820 | 20 | - | 1 | 3.05 | - | 107.507 | 107.507 | 13.118,30 | 16.396 | 12.117 | 137.707 | 113.824 | 731,06 | 1.393 | 1.485 | | |
| 3 | SGL R | MUHAMMAD RIDHO QADHAFI | 9.221 | 80 | 6 | 10 | 17,78 | 24.511 | 64.155 | 88.666 | 963,50 | 184.417 | 78.767 | 112.341 | 193.108 | 103,63 | 589 | 1.428 | | |
| 4 | Becereuan | ISRA FERRIANI | 7.862 | 35 | 6 | 6 | 34,29 | 29.469 | 56.956 | 84.519 | 1.074,40 | 157.347 | 44.341 | 139.598 | 164.917 | 104,82 | 602 | 1.459 | | |
| 5 | Kuala Bing | ABRIY RAHMANN HARIM | 1.588 | 8 | - | 1 | 12,50 | - | 62.789 | 62.789 | 3.963,35 | 18.688 | 28.151 | 64.336 | 93.825 | 294,58 | 1.378 | 1.687 | | |
| 6 | liti | ABDUL MAJID | 5.498 | 120 | 8 | 3 | 9,17 | 19.832 | 8.820 | 27.852 | 306,56 | 109.366 | 57.615 | 18.428 | 67.435 | 61,32 | 476 | 1.132 | | |
| 7 | LSA K | ADAM RAMANDITA | 5.129 | 53 | 5 | - | 9,43 | 19.553 | - | 19.553 | 381,25 | 102.572 | 46.266 | 472 | 46.738 | 45,57 | 377 | 1.352 | | |
| 8 | LSM K | PONDUS | 9.117 | 81 | 5 | - | 6,17 | 14.873 | - | 14.873 | 263,12 | 182.342 | 47.100 | - | 47.100 | 25,83 | 388 | - | | |
| 9 | Geudong | REKY GUNAWAN | 1.799 | 25 | 4 | - | 16,00 | 14.872 | - | 14.872 | 626,59 | 35.984 | 42.141 | - | 42.141 | 112,12 | 393 | - | | |
| 10 | MDI K | HASMAR R | 10.295 | 104 | 1 | 2 | - | 4.957 | 9.879 | 14.832 | 142,97 | 296.105 | 62.799 | 84.796 | 96.386 | 46,80 | 1.573 | 1.666 | | |
| 11 | Kuala Simpang | ZULHAM | 3.279 | 43 | 2 | - | 4,05 | 14.597 | - | 14.597 | 433,21 | 64.402 | 34.151 | 2.291 | 36.445 | 56,59 | 1.396 | 1.417 | | |
| 12 | Meureudu | MUSTAFA | 4.668 | 30 | 2 | 2 | 13,33 | 7.436 | 4.520 | 11.956 | 256,12 | 53.364 | 32.223 | 5.200 | 37.423 | 40,08 | 489 | 615 | | |
| 13 | Kutacane | ROU LESTARI PASARIBU | 4.372 | 49 | 3 | 4 | 14,29 | 9.915 | 1.388 | 11.283 | 250,07 | 87.441 | 32.222 | 7.384 | 39.806 | 65,29 | 462 | 545 | | |
| 14 | Lamboro | FAISAL | 9.083 | 104 | 3 | 2 | 4,81 | 9.915 | 1.181 | 11.096 | 122,16 | 181.858 | 64.174 | 1.993 | 66.137 | 36,41 | 605 | 641 | | |
| 15 | Sinabang | MUHAMMAD IHAM | 1.246 | 35 | 2 | 1 | 8,57 | 7.438 | 400 | 7.838 | 629,56 | 24.894 | 12.891 | 5.849 | 17.022 | 71,27 | 517 | 684 | | |
| 16 | Janarata | ARINA | 2.171 | 28 | 2 | 2 | 15,38 | 4.968 | 1.466 | 6.434 | 294,91 | 43.563 | 9.516 | 11.784 | 21.706 | 49,81 | 394 | 368 | | |
| 17 | Peureudak | RO MATWIKA | 1.553 | 25 | 1 | - | 4,00 | 4.957 | - | 4.957 | 319,24 | 31.855 | 17.350 | 2.343 | 15.093 | 63,41 | 418 | 472 | | |
| 18 | Takengon | RISAL | 2.151 | 25 | 1 | - | 4,00 | 4.957 | - | 4.957 | 230,46 | 43.017 | 9.515 | 355 | 10.876 | 25,27 | 529 | 584 | | |
| 19 | MBO K | FAHRIZAL | 3.516 | 68 | 1 | - | 1,47 | 4.957 | - | 4.957 | 141,00 | 70.318 | 17.350 | - | 17.350 | 24,68 | 523 | - | | |
| 20 | Guandara | BAGHMAT ARI HATA | 1.119 | 25 | 1 | - | 4,00 | 4.957 | - | 4.957 | 443,08 | 22.875 | 4.957 | 1.993 | 6.856 | 21,06 | 393 | 384 | | |
| 21 | Samalanga | MUHAMMAD FIKH | 2.280 | 25 | 1 | 1 | 8,00 | 2.479 | 1.812 | 3.491 | 138,67 | 44.305 | 14.874 | 4.530 | 19.894 | 44,07 | 402 | 433 | | |
| 22 | Panton Labu | DEDEK ISMAIL | 1.571 | 25 | 1 | - | 4,00 | 2.479 | - | 2.479 | 137,51 | 31.478 | 9.516 | 438 | 16.346 | 32,87 | 366 | 420 | | |
| 23 | Bireuen | TONI SETIAWAN | 5.197 | 50 | 1 | - | 2,00 | 2.479 | - | 2.479 | 47,70 | 103.341 | 14.874 | 2.316 | 17.196 | 16,54 | 405 | 335 | | |
| 24 | SBS K | SALMAN | 706 | 34 | 1 | - | 2,94 | 2.479 | - | 2.479 | 351,27 | 14.114 | 2.479 | 89 | 2.548 | 16,05 | 495 | 1.352 | | |
| 25 | Bhangejeren | ALI ANBAR | 995 | 25 | - | 1 | 4,00 | - | 750 | 750 | 76,40 | 19.894 | 8.279 | 3.276 | 16,44 | - | - | 1.343 | | |
| 26 | Jeram | TALUAN HARAH | 6.099 | 105 | - | - | - | - | - | - | - | 61.977 | 81.940 | 2.188 | 84.304 | 54,95 | 752 | 495 | | |
| 27 | Kneunggeukoh | AHMAD DENDRI POIMAN | 3.365 | 25 | - | - | - | - | - | - | - | 67.305 | 7.437 | - | 7.437 | 11,05 | 366 | - | | |
| 28 | Uhekouon | AGUS SALIM | 3.322 | 50 | - | - | - | - | - | - | - | 66.043 | 9.514 | 210 | 10.154 | 15,28 | 376 | 388 | | |
| 29 | Tapak Taan | KOMARUDDIN | 621 | 30 | - | - | - | - | - | - | - | 12.471 | 9.514 | - | 9.514 | 79,50 | 388 | - | | |
| 30 | Kota Fajar | JONI FASAL | 1.797 | 21 | - | - | - | - | - | - | - | 35.341 | 7.437 | 1.892 | 8.529 | 22,72 | 387 | 659 | | |
| 31 | Matang glumpang | MUSTAFA KAMIL | 1.022 | 25 | - | - | - | - | - | - | - | 20.447 | 9.515 | - | 9.515 | 48,52 | 489 | - | | |
| 32 | Rimo | BAYU SANDIYA | 711 | 18 | - | - | - | - | - | - | - | 14.763 | 7.436 | 99 | 7.335 | 32,84 | 1.353 | 1.852 | | |
| 33 | Labuhan Haji | ALIMUDDIN JAMAL | 627 | 28 | - | - | - | - | - | - | - | 12.563 | 2.479 | - | 2.479 | 19,76 | 392 | - | | |
| 34 | Sabang | AHMAD FAUZI | 693 | 4 | - | - | - | - | - | - | - | 11.856 | 39.657 | - | 39.657 | 208,21 | 592 | - | | |
| 35 | Calang | BIAN WAHYUDI | 2.057 | 74 | - | - | - | - | - | - | - | 41.144 | 4.558 | - | 4.558 | 12,05 | 495 | - | | |
| 36 | Bhangejere | ANAS ANISA NURUHA | 1.395 | 30 | - | - | - | - | - | - | - | 38.704 | 7.438 | - | 7.438 | 19,21 | 479 | - | | |
| 37 | Teunom | ASHARI YUSRA | 1.246 | 65 | - | - | - | - | - | - | - | 24.894 | 2.479 | - | 2.479 | 9,96 | 519 | - | | |
| 38 | Singö | FERY VERDIAN | 616 | 21 | - | - | - | - | - | - | - | 13.524 | - | - | - | - | - | - | | |
| Jumlah | | | 128.995 | 1.795 | 68 | 18 | 5,18 | 224.146 | 659.171 | 481.357 | 689,61 | 2.581.908 | 995.340 | 866.283 | 1.751.563 | 65,37 | - | - | | |

Sumber: ULP P2TL PT. PLN (Persero) Area Merduati

Pada hasil penelitian yang dilakukan di area Tim P2TL PT.PLN (Persero) Merduati dijelaskan bahwa faktor masyarakat melakukan penggunaan arus listrik secara melawan hukum adalah sebagai berikut;² Pelanggan yang tidak ingin subsidiya dianggap hilang akan melakukan pelanggaran penggunaan arus listrik secara melawan hukum jenis P3 guna memberikan arus listrik lebih tanpa harus menambah ampere melalui pihak PLN. Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan kepada salah satu pihak ULP P2TL area Merduati, dijelaskan bahwa para penggunaan arus listrik secara melawan hukum sering ditemukan di wilayah asrama Kepolisian pada area yang masuk dalam wilayah kerja Tim ULP P2TL. Pihak P2TL menjelaskan bahwa sering memeriksa adanya penggunaan arus listrik secara melawan hukum, akan tetapi ketika Tim ULP P2TL turun ke lokasi tersebut,

² Romi, Tim P2TL PT.PLN (Persero) area Merduati, wawancara 3 Juli 2020

para penghuni yang berada di wilayah asrama Kepolisian tidak memperdulikan teguran yang diberikan oleh pihak P2TL wilayah Merduati.

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada pihak ULP P2TL area Merduati, dijelaskan bahwa bentuk ganti kerugian kepada pihak PLN adalah dengan membayar jumlah penggunaan arus listrik secara melawan hukum ditambah dengan denda yang diberikan oleh pihak PLN kepada pengguna arus listrik secara melawan hukum. Berdasarkan hasil pemeriksaan atau temuan pihak ULP P2TL area Merduati, pihak P2TL melakukan 4 (empat) tahapan ganti kerugian atas perbuatan penggunaan arus listrik secara melawan hukum, yaitu;³

1. Memberikan pertanyaan kepada pengguna untuk mengakui dan menjelaskan alasan pengguna melakukan penggunaan arus listrik secara melawan hukum.
2. Menjelaskan kepada pengguna mengenai denda yang akan diterima terhadap pengguna arus listrik secara melawan hukum.
3. Mengikutsertakan pihak aparat gampong untuk menemui pengguna apabila pengguna tidak mengakui dan/atau tidak ingin membayar denda akibat perbuatan penggunaan arus listrik secara melawan hukum.
4. Tim ULP P2TL area Merduati memberikan kesempatan kepada pengguna dan berkoordinasi kepada aparat gampong untuk menyelesaikan perkara tersebut di luar jalur hukum atau non litigasi.
5. Apabila pengguna tidak ingin membayar sanksi berupa denda dan kerugian pihak PLN akibat perbuatan penggunaan arus listrik secara melawan hukum tersebut, maka pihak P2TL akan menyelesaikan sengketa tersebut ke jalur hukum yang berlaku.⁴

Dalam penyelesaian penggunaan arus listrik secara melawan hukum, pihak ULP P2TL juga menemukan beberapa hambatan yang ditemukan pada saat berhadapan dengan pihak pengguna arus listrik secara melawan hukum. Berikut merupakan 4 (empat) jenis hambatan yang sering terjadi dalam menyelesaikan perbuatan penggunaan arus listrik secara melawan hukum;⁵

1. Pengguna arus listrik yang menunda pembayaran ganti kerugian kepada Pihak ULP P2TL.
2. Pengguna arus listrik yang tidak ingin membayar ganti kerugian atas perbuatan penggunaan arus listrik secara melawan hukum.

³ Romi, Tim P2TL PT.PLN (Persero) area Merduati, *wawancara* 3 Juli 2020

⁴ Romi, Tim P2TL PT.PLN (Persero) area Merduati, *wawancara* 3 Juli 2020

⁵ Romi, Tim P2TL PT.PLN (Persero) area Merduati, *wawancara* 3 Juli 2020

3. Pengguna arus listrik yang bersengketa dengan pihak pelanggan PT.PLN (Persero) yang menggunakan arus listrik secara melawan hukum dan hanya menyetujui untuk membayar biaya arus pokok tanpa membayar denda.
4. Pengguna arus listrik secara melawan hukum yang menghindar dari petugas ULP P2TL ketika hendak dilakukan pemeriksaan.

Berdasarkan hasil penelitian yang dilakukan pada pihak ULP P2TL wilayah Merduati, keterangan yang diberikan adalah dari keempat jenis hambatan di atas, jenis hambatan yang paling merugikan pihak PLN adalah jenis hambatan urutan ke 4 (empat), yaitu pelanggan atau pengguna arus listrik secara melawan hukum yang mencoba untuk menghindar dari pemeriksaan Petugas ULP P2TL.

Hal tersebut dianggap sangat merugikan karena pihak ULP P2TL tidak memiliki jejak pengguna dan kesulitan untuk melanjutkan pemeriksaan, walaupun pihak ULP P2TL sudah membuat keputusan untuk memutus arus Sambungan Rumah (SR) milik pengguna, akan tetapi kerugian yang diterima oleh pihak PT.PLN (Persero) masih berlanjut dan belum bisa dilakukan ganti kerugian sampai pengguna arus listrik tersebut ditemukan.⁶

DAFTAR PUSTAKA

- Hermansyah, *Hukum Bisnis Untuk Perusahaan (Teori dan Contoh Kasus)*, Jakarta; Kencana, 2006
- Ishaq, *Pengantar hukum Indonesia (PHI)*, Jakarta; PT Raja Grafindo Persada, 2014
- Johny Ibrahim, *Teori dan Metode Penelitian Hukum Normatif*, Malang: Bayumedia, 2005
- Mahmud Marzuki, *Penelitian Hukum: Edisi Revisi*, Jakarta: Prenada Media, 2017
- Moegni Djojodirjo, *Perbuatan Melawan Hukum*, Cetakan Pertama, Jakarta; Pradnya Paramita, 2000

⁶ Taufik, Tim P2TL PT.PLN (Persero) area Merduati, *wawancara* 3 Juli 2020