PERLINDUNGAN HUKUM TERHADAP NASABAH BANK PENGGUNA INTERNET BANKING DARI ANCAMAN *CYBERCRIME*¹ Oleh: Dwi Ayu Astrini²

ABSTRAK

Tujuan dilakukan penelitian ini adalah untuk mengetahui bagaimana peratuan perundang-undangan vang melindungi nasabah bank pengguna internet banking dari ancaman cybercrime, dan bagaimana mekanisme perlindungan tanggungjawab yang diberikan pihak bank terhadap nasabah yang mengalami masalah dalam pengguna internet bankina. Berdasarkan penelitian normatif disimpulkan bahwa; 1. Sumber hukum formal mengenai bidang perbankan, adalah UUD 1945 (Pasal 1 ayat 3), Undang-undang Nomor 7 Tahun 1992 diubah menjadi undang-undang nomor 10 tahun 1998 tentang Perbankan, Undang-undang Nomor Tahun 1999 Tentang Perlindungan Konsumen, Undang-undang Nomor Tahun 2008 Tentang Informasi dan Transaksi Elektronik, **Undang-undang** Nomor 36 Tahun 1999 **Tentang** Telekomunikasi, 2. Mekanisme perlindungan dan tanggungjawab yang diberikan pihak bank terhadap nasabah yang mengalami masalah dalam pengguna banking, macam internet 3 Perlindungan terhadap nasabah pengguna layanan internet banking yang diberikan oleh pihak bank, yaitu sebagai berikut, Dari segi keamanan teknologi, Perlindungan dari segi hukum dan juga kebijakan privasi, Sedangkan dari segi tanggungjawab pihak bank sebagai pihak penyelenggara layanan internet banking membebankan kepada nasabah meningkatkan agar lebih

kewaspadaan dan ketelitian dalam menggunakan layanan internet banking. Kata Kunci : Internet Banking, Cybercrime

PENDAHULUAN

A. Latar Belakang Masalah

Saat ini Perkembangan teknologi dan Internet sudah sangat pesat, semua sudah dibuat menjadi lebih mudah. Salah satu sektor yang terpengaruh oleh perkembangan teknologi informasi dan komunikasi adalah Perbankan, sub sektor ekonomi yang memobilisasi dana masyarakat. Teknologi informasi dan komunikasi telah melahirkan inovasi perbankan serta memberikan dampak efisien dan ektivitas yang luar biasa. Salah satu inovasinya yaitu bank menciptakan produk dan jasa. Produk dan jasa yang dilakukan oleh bank harus sesuai dengan ketentuan yang ada berdasarkan jenis banknya sebagaimana yang diatur dalam Undang-Undang Nomor 7 tahun 1992 tentang perbankan sebagaimana diubah dengan Undang-Undang Nomor 10 Tahun 1998.

Di balik kemudahan yang didapat dari penggunaan internet banking, ada juga resiko yang di dapat dalam penggunaanya layanan ini, antara lain banyak terjadi pelanggaran hukum menyangkut data-data pribadi melalui internet dan juga mengenai resiko finasial yang diderita oleh nasabah bank dalam penggunaan internet banking karena ulah para pelaku kejahatan TI tersebut menyebabkan industri perbankan harus mampu menyiapkan security features yang mampu menjaga tingkat kepercayaan masyarakat bahwa transaksi elektronik aman.4 Sehubungan dengan hal tersebut, perlunya perlindungan hukum diberikan kepada nasabah pengguna Internet Banking diperlukan dalam rangka melindungi hak-

¹ Artikel Skripsi. Dosen Pembimbing: Prof. Dr. Telly Sumbu, SH., MH; Paula H. Lengkong, SH; MSi, Adi Tirto Koesoemo, SH., MH

² Mahasiswa pada Fakultas Hukum Unsrat. NIM. 110711012

³ Resa Raditio, *Aspek Hukum Transaksi Elektronik*, Jakarta, Graha Ilmu, 2014, hlm. 65.

⁴ Resa Raditio, *Op.cit.*, Jakarta, Graha Ilmu, 2014, hlm. 67.

hak nasabah selaku konsumen dalam jasa perbankan, mengingat juga hukum itu memadu dan melayani masyarakat.

Perumusan Masalah

- perundang-1. Bagaimana peraturan undangan yang melindungi nasabah bank pengguna Internet Banking dari Ancaman Cybercrime?
- 2. Bagaimana mekanisme perlindungan dan tanggungjawab yang diberikan oleh pihak bank terhadap nasabah yang mengalami masalah dalam penggunaan Internet Banking?

C. Metode Penulisan

Metode penulisan yang digunakan dalam penelitian metode adalah kepustakaan yang bersifat yuridis normatif.⁵ Jenis data yang digunakan dalam penelitian ini adalah data sekunder yang terdiri dari bahan hukum primer, sekunder, dan tersier.

PEMBAHASAN

A. Peraturan perundang-undangan yang melindungi nasabah bank pengguna Internet Baning dari Ancaman Cybercrime

pelayanan Perkembangan jasa-jasa perbankan yang dilakukan melalui internet berkembang seiring semakin dengan pertumbuhan teknologi informasi yang semakin cepat. Masalah keamanan tidak hanya untuk kepentingan nasabah tetapi untuk kepentingan penyelenggara internet banking itu sendiri maupun industri perbankan keseluruhan. Namun demikian, masalah keamanan bertransaksi serta perlindungan nasabah menjadi perhatian tersendiri untuk pengembangan internet banking ke depan, terutama karena tidak adanya kepastian hukum bagi nasabah dimana belum

terdapat suatu bentuk pengaturan atas kegiatan internet di Indonesia.⁶

Di dalam peraturan hukum Indonesia, belum ada pengaturan perundangundangan khusus mengatur tentang internet banking di Indonesia, kita dapat menemukan peraturan yang berkaitan dengan perlindungan nasabah internet bankina dengan menafsikan cara peraturan-peraturan tersebut ke dalam pemahaman tentang internet banking atau mengaitkan peraturan satu peraturan lainnya. Berikut ini penjelasan mengenai peraturan - peraturan yang terkait dengan pelindungan pengguna internet banking:

a. Undang-undang Nomor 7 Tahun 1992 vang diubah menjadi Undang-undang Nomor 10 tahun 1998 tentang Perbankan

Pada pengujung tahun 1998 telah diundangkan undang-undang Nomor 10 Tahun 1998 tentang perubahan atas Undang-undang Nomor 7 Tahun 1992 tentang Perbankan. Undang-undang Nomor 10 Tahun 1998 mengubah/ menggantikan/ menambah beberapa pasal dari Undangundang Nomor 7 Tahun 1992.

Menurut Pasal 1 Angka 1 Undangundang Nomor 10 Tahun 1998 perubahan atas Undang-undang Nomor 7 Tahun 1992 tentang Perbankan : "Perbankan adalah segala sesuatu yang menyangkut tentang bank, mencakup kelembagaan, kegiatan usaha serta cara dan proses dalam melaksanakan kegiatan usahanya".

Salah satu pelaksanaan kegiatan perbankan dalam memberikan pelayanan kepada nasabah dengan cara konvensional ataupun melalui media alternatif lainnya seperti Internet Banking, Internet Banking merupakan suatu bentuk pemanfaatan

⁶ Nasser Atorf,.et.al., Op.cit., Jurnal Manajemen Teknologi, Vol I, Juni 2002.

150

Soerjono Soekanto (1), Pengantar Penelitian Hukum, cet.III, UI-Press, Jakarta, 2012, hlm. 51.

media internet oleh bank untuk mempromosikan dan sekaligus melakukan transaksi secara online, baik dari produk yang sifatnya konvensional maupun yang baru. Khusus berkenaan dengan konsep internet banking, terdapat hal serius yang harus dicermati yaitu mengenai privacy atau keamanan data nasabah. Hal ini dikarenakan karakteristik layanan internet banking yang rawan akan aspek perlindungan data pribadi nasabahnya.

Ketentuan yang dapat dipergunakan untuk menetapkan dan memberikan perlindungan hukum atas data pribadi nasabah dalam penyelenggaraan layanan internet banking dapat dicermati pada Pasal 29 ayat (4) Undang-undang Nomor 10 tahun 1998 yang menyatakan bahwa untuk kepentingan nasabah, bank wajib menyediakan informasi mengenai kemungkinan timbul resiko kerugian sehubungan dengan transaksi nasabah yang dilakukan oleh bank. Hal tersebut diatur mengingat bank dengan dana dari masyarakat yang disimpan pada bank atas dasar kepercayaan.8

Apabila dikaitkan dengan permasalahan perlindungan hukum atas data pribadi nasabah, semestinya dalam penyelenggara layanan internet banking pun penerapan ini penting untuk dilaksanakan. aturan Penerapan aturan tidak hanya dilakukan ketika diminta, namun bank harus secara pro aktif juga memberikan informasiinformasi sehubungan dengan risiko kerugian pemanfaatan atas lavanan internet banking oleh nasabah mereka.9

ketentuan Selanjutnya, lain dalam Perbankan Undang-undang adalah ketentuan Pasal 40 ayat (1) dan (2), Bank diwajibkan untuk merahasiakan keterangan mengenai nasabah penyimpan dan simpanannya, kecuali dalam hal sebagaimana dimaksud dalam Pasal 41, Pasal 41A, Pasal 42 Pasal 43, Pasal 44 dan Pasal 44A.

Prinsip kerahasian bank pada ketentuan tersebut tidak dapat diterapkan secara optimal terhadap perlindungan hukum atas data pribadi nasabah dalam penyelenggara layanan internet banking. Hal dikarenakan perlindungan hukum atas data pribadi nasabah yang ada pada ketentuan tersebut terbatas hanya pada data yang disimpan dan dikumpul oleh bank, padahal data nasabah di dalam penyelenggara layanan internet banking tidak hanya data yang disimpan dan dikumpulkan tetapi termasuk data yang ditransfer oleh pihak nasabah dari tempat komputer dimana nasabah melakukan transaksi.

b. Undang-undang Nomor 8 Tahun 1999 Tentang Perlindungan Konsumen

Diperlukan seperangkat aturan hukum melindungi konsumen. tersebut berupa Pembentukan Undang-Perlindungan Konsumen undang mempunyai maksud untuk memberikan perlindungan kepada konsumen menurut Pasal 1 angka 1 Undang-undang Nomor 8 Tahun 1999 **Tentang** Perlindungan Konsumen, Undang-undang Perlindungan Konsumen mempunyai pengertian berupa segala upaya yang menjamin adanya kepastian hukum untuk memberi perlindungan kepada konsumen. Dari pengertian ini dapat diketahui bahwa perlindungan konsumen merupakan segala upaya yang dilakukan untuk melindungi sekaligus konsumen dapat meletakan dalam kedudukan konsumen yang seimbang dengan pelaku usaha.

Konsumen dalam Pasal 1 Ayat (2) UUPK disini yang dimaksudkan adalah "Pengguna Akhir (end user)" dari suatu produk yaitu setiap orang pemakaian barang dan/atau jasa yang tersedia dalam masyarakat, baik bagi kepentingan diri sendiri, keluarga,

⁷ Budi Agus Riswandi, *op.cit.*, hlm. 21.

⁸ Pasal 29 ayat 3, Undang-undang Nomor 10 tahun 1998,

⁹ *Ibid.*, Pasal 29 ayat 4.

orang lain maupun makhluk hidup lain dan tidak untuk diperdagangkan. 10

Dalam Undang-undang Dasar 1945 Pasal 28D Ayat (1) yang berbunyi:

"Setiap orang berhak atas pengakuan, jaminan, perlindungan dan kepastian hukum yang adil serta perlakuan yang sama di hadapan hukum."

Pasal tersebut pada dasarnya memberikan landasan konstitusional bagi perlindungan hukum konsumen di Indonesia, karena dalam ketentuan itu secara jelas dinyatakan bahwa menjadi hak setiap orang untuk memperoleh keamanan dan perlindungan.

Payung hukum yang dijadikan perlindungan bagi konsumen dalam hal ini nasabah bank pengguna layanan Internet Banking dalam penulisan ini yaitu Undangundang Nomor 8 Tahun 1999 tentang Perlindungan Konsumen, sedangkan aturan perundang-undangan lainnya sebagai pendukung payung hukum yang sudah ada.

Masalah kedudukan yang seimbang secara jelas dan tegas terdapat dalam Pasal 2 yang menyebutkan bahwa perlindungan konsumen berasaskan manfaat, keadilan, kesimbangan, keamanan, dan keselamatan konsumen serta kepastian hukum. Dengan berlakunya undang-undang tentang perlindungan konsumen, memberikan konsekuensi logis terhadap pelayanan jasa perbankan oleh karenanya bank dalam memberikan layanan kepada nasabah dituntut untuk:

- Beritikad baik dalam melakukan kegiatan usahanya;
- Memberikan informasi yang benar dan jelas, dan jujur mengenai kondisi dan jaminan jasa yang diberikannya;
- Memperlakukan atau melayani konsumen secara benar dan jujur serta tidak diskriminatif;

4. Menjamin kegiatan usaha perbankannya berdasarkan ketentuan standard perbankan yang berlaku dan beberapa aspek lainnya.

Hak-hak konsumen untuk memperoleh kenyamanan, keamanan. mengkonsumsi barang dan/atau jasa, serta hak untuk memperoleh ganti rugi. Dalam a¹¹, Undang-Undang huruf Perlindungan Konsumen menyebutkan tentang hak konsumen atas kenyamanan, keamanan dan keselamatan mengkonsumsi barang dan/atau jasa. Menjadi tanggungjawab pihak bank sebagai penyedia jasa, bahkan bank memberikan yang terbaik dalam dan pelayanannya kepada nasabah konsumen pengguna berhak mendapatkan fasilitas terbaik terutama dalam hal ini, berkaitan dengan keamanan nasabah sendiri.

Bank sebagai pelaku usaha berusaha mematuhinya dengan menerapkan sistem keamanan berlapis seperti yang telah dikemukan diatas, namun pengamanan yang ada sepertinya masih kurang, hingga menyebabkan terjadinya kerugian yang diderita oleh nasabah. Undang-undang telah berusaha sebaik mungkin mengatur ketentuan-ketentuan tentang yang melindungi kepentingan konsumen, namun lain penyebab tidak terwujudnya aturan diatas. Pasal ini merupakan bentuk perlindungan preventif, untuk mencegah terjadinya kerugian bagi konsumen. Diharapakan dengan mengetahui hak-haknya konsumen tidak mudah tertipu dan mengalami kerugian terus-menerus.

Pasal 4 huruf d¹², berisi tentang "hak untuk didengar pendapat dan keluhannya atas barang dan/atau jasa yang digunakan". Aturan ini memberikan kesempatan kepada

152

¹⁰ Celina Tri Siwi Kristiyanti, *Hukum Pelindungan Konsumen*, Jakarta, Sinar Grafika, 2008, hlm.27.

Sembiring Sentosa, Himpunan tentang Perlindungan Konsumen dan Peraturan Lain yang terkait, Nuansa Aulia, Bandung, 2010, hlm. 12. ¹² Ibid.

konsumen untuk dapat menyampaikan kekurangan-kekurangan dari pelayanan jasa internet banking yang diberikan oleh bank. Sebagai timbal baliknya pihak berkewajiban mendengarkan pendapat dan pihak konsumennya. keluhan dari Meskipun disemua bank mayoritas sudah melakukannya melalui layanan constumer servis (CS), tetapi seharusnya bank dapat lebih serius lagi menanggapi keluhan penggunaan layanan apalagi jika sampai dirugikan, dengan vang meningkatkan sistem keamanan bank tersebut dan terus memperbaharui Risk Technology yang dipunyai.

Pasal 4 huruf h¹³, tentang hak konsumen untuk mendapatkan kompensasi dan/atau ganti rugi bila barang dan/atau jasa yang diterima tidak sesuai dengan perjanjian atau tidak sebagaimana mestinya jo pasal 19 Ayat (1) dan Ayat (2) yang juga berisi tentang kewajiban pelaku usaha untuk memberikan ganti rugi .kedua pasal ini hanya dapat diterapkan jika memang telah terjadi wanprestasi (cedera janji) antara para pihak berdasarkan perjanjian yang telah disepakati bersama berdasarkan salah satu asas umum perjanjian, yakni asas kebebasan berkontrak Pasal 1338 KUHPer.

Sedangkan dalam permasalahan ini, nasabah diharuskan menyetujui perjanjian baku yang dituangkan kedalam syarat dan ketentuan berlaku pada formulir aplikasi internet banking, pengguna sehingga terdapat ketimpangan kedudukan antara Nasabah tidak para pihak. dapat mengajukan ketentuan apa yang menjadi keinginannya, sedangkan bank dapat mengajukan ketentuan apa yang menjadi keinginannya, termasuk ketentuan yang dapat merugikan nasabah.

Pasal 7 huruf f ¹⁴, berisi tentang kewajiban pelaku usaha untuk memberikan ganti rugi akibat penggunaan, pemakaian dan pemanfaatan barang dan/atau jasa yang diperdagangkan. Sebenarnya dalam undang-undang perlindungan konsumen ini sudah cukup baik, apalagi dengan pengulangan isi pasal yang hampir sama sampai dua kali.

Sedangkan menurut Pasal 4 huruf h pada undang-undang yang sama, dapat menuntut ganti rugi jika tidak sesuai dengan perjanjian yang tidak sesuai dengan perjanjian atau sebagaimana mestinya.

Dalam Pasal 26 dalam UUPK Berbicara mengenai, pelaku usaha yang memperdagangkan jasa wajib memenuhi jaminan dan atau garansi yang disepakati dan/atau yang diperjanjikan. Seperti iklan yang disebutkan dalam setiap promosi bank penyedia layanan internet banking, bahwa kelebihan penggunaan jasa ini satunya, yaitu keamanan. Meski pada kenyataannya keamanan yang diberikan bank masih dapat dibobol dengan berbagai cara. Ini menunjukan kewajiban keamanan yang diberikan oleh bank masih belum terpenuhi dengan baik. Ternyata, pasal dalam undang-undang tersebut menunjukkan belum ada kepastian hukum, karena tidak adanya pelaksanaan hukum atau aturan lain yang mampu menindak tegas bahkan memberikan sanksi atas pelanggaran dan/atau belum terpenuhinya aturan hukum.

Penerapan sanksi-sanksi dalam perlindungan hukum yang bersifat respresif juga diperlukan untuk membuat jera para pelanggar peraturan. Bentuk perlindungan hukum ini, dapat dilihat dari Pasal 60-63 dalam aturan Perundang-undangan ini yang menyebutkan tentang sanksi-sanksi yang dikenakan untuk pelanggaran beberapa pasal dalam undang-undang ini. Sanksisanksi tersebut berupa sanksi administratif dan sanksi pidana. Sedangakan sanksi secara perdata adalah berupa pemberian ganti rugi kepada nasabah yang dirugikan. Dalam undang-undang ini, hanya beberapa pasal saja yang dapat dikenai sanksi pidana

¹³ Ibid.

¹⁴*Ibid,* hlm. 14.

atau administrative. Setidaknya tetap dapat disebutkan sanksi hukum yang dapat dikenakan, berupa surat peringatan pengumuman penurunan nama baik-baik atau denda sebagai pemberi sanksi ringan yang dapat membuat jera para pelaku usaha untuk tidak merugikan konsumennya.

c. Undang-undang Nomor 11 Tahun 2008 Tentang Informasi dan Transaksi Elektronik

Salah satu bentuk implementasi dari menetapkan vuridiksi untuk (yuridiction to enforce) terhadap tindak pidana siber berdasarkan hukum pidana Indonesia adalah salah satu pembentukan Undang-undang ITE. Undang-undang ITE merupakan Undang-undang yang dibentuk khusus untuk mengatur berbagai aktivitas manusia dibidang teknologi informasi dan komunikasi termasuk beberapa tindak pidana yang dikategorikan tindak pidana siber. Namun demikian berdasarkan luas lingkup dan kategorisasi tindak pidana disamping UU ITE peraturan perundang-undangan lainnya juga secara eksplisit atau implisit mengatur tindak pidana siber. Kriminalisasi tindak pidana siber dalam perundangperaturan undangan Indonesia tersebut memiliki implikasi terhadap upaya pemberantas tindak pidana siber di Indonesia khususnya dan dunia pada umumnya. 15

Undang-undang Nomor 11 Tahun 2008 tentang ITE yang disahkan pada tanggal 21 April 2008 dinilai telah cukup mampu mengatur permasalahan-permasalahan hukum dari sistem *Internet banking* sebagai salah satu layanan perbankan yang merupakan wujud perkembangan teknologi informasi. Kendala seperti aspek teknologi dan aspek hukum bukan lagi menjadi faktor penghambat perkembangan *Internet*

banking di Indonesia, meskipun dalam pasal-pasal Undang-undang ITE tidak ada pasal-pasal yang spesifik mengatur mengenai *Internet Banking* itu sendiri, akan tetapi terdapat pasal-pasal yang mengatur mengenai transaksi dengan media Internet.

Setiap penyelenggara sistem elektronik diwajibkan untuk menyediakan sistem elektronik secara andal dan aman serta bertanggung jawab terhadap beroperasinya sistem elektronik sebagaimana mestinya.16 "Andal" artinya sistem elektronik memiliki kemampuan yang sesuai dengan kebutuhan penggunanya. "Aman" artinya elektronik terlindungi secara fisik maupun nonfisik. "Beroperasi sebagaimana mestinya" artinya sistem elektronik memiliki kemampuan sesuai dengan spesifikasinya. Selain itu, penyelenggaraan elektroniknya.¹⁷ sistem "Bertanggung jawab" artinya ada subjek hukum yang bertanggung jawab secara hukum terhadap penyelenggaraan sistem elektronik tersebut. Namun demikian ketentuan tersebut tidak berlaku dalam hal dapat dibuktikan terjadinya keadaan memaksa, dan/atau kesalahan, kelalaian pihak pengguna sistem elektronik. 18

Undang-undang ITE juga mengatur bahwa sepanjang tidak ditentukan lain oleh Undang-undang tersendiri, setiap penyelenggara sistem elektronik wajib mengoperasikan sistem elektronik yang memenuhi persyaratan minimum sebagai berikut¹⁹, yaitu :

- 1. Dapat menampilkan kembali informasi elektronik dan/atau dokumen elektronik secara utuh sesuai dengan masa retensi yang ditetapkan dengan peraturan perundang-undangan.
- Dapat melindungi ketersediaan, keutuhan, keotentikan, kerahasiaan dan keteraksesan informasi elektronik dalam

¹⁵ Sigid Suseno, *Op.cit.*, Bandung, Refika Aditama, 2012, hlm. 165.

¹⁶ Ibid, Pasal 15 Ayat (1).

¹⁷ *Ibid,* Pasal 15 Ayat (2).

¹⁸ *Ibid,* Pasal 15 Ayat (3).

¹⁹ *Ibid*, Pasal 16.

- penyelenggaran sistem elektronik tersebut.
- 3. Dapat beroperasi sesuai dengan prosedur atau petunjuk dalam penyelenggaraan sistem elektronik.
- 4. Dilengkapi dengan prosedur atau petunjuk yang diumumkan dengan bahasa, informasi atau simbol yang dapat dipahami oleh pihak yang bersangkutan dengan penyelenggaraan sistem elektronik.
- Memiliki mekanisme yang berkelanjutan untuk menjaga kebaruan, kejelasan dan kebertanggungjawaban prosedur atau produk.

Selain itu juga perlindungan hukum yang diberikan oleh Undang-undang ITE dalam perlindungan data pribadi, berhubungan dengan hak pribadi nasabah (privasi), menurut Pasal 26 menyatakan kecuali ditentukan lain bahwa Perundang-undangan, Peraturan penggunaan setiap informasi melalui media elektronik yang menyangkut data pribadi seseorang harus dilakukan atas persetujuan orang yang bersangkutan.

Perkembangan teknologi informasi saat ini memungkinkan bahwa keamanan privasi data pribadi nasabah yang menggunakan layanan perbankan melalui media internet kurang terjamin. Hal ini dikarenakan masih banyak kelemahan dalam mengantisipasi berbagai pelanggaran atau penyalahgunaan dari media internet yang berdampak kerugian berbagai pihak.

Ada juga beberapa pengaturan perbuatan yang dilarang dan dikenai sanksi pidana, yaitu sebagai berikut :

 Setiap orang yang memenuhi unsur sebagaimana dimaksud dalam pasal 30 ayat (1) dipidana dengan pidana penjara paling lama 6 (enam) tahun dan/atau denda paling banyak Rp.600.000.000,00 (enam ratus juta rupiah).²⁰

- Setiap orang yang memenuhi unsur sebagaimana yang dimaksud dalam Pasal 30 ayat (2) dipidana dengan pidana penjara paling lama 7 (tujuh) tahun dan/atau denda paling banyak Rp.700.000.000,000 (tujuh ratus juta rupiah).²¹
- Setiap orang yang memenuhi unsur sebagaimana dimaksud dalam Pasal 30 ayat (3) dipidana penjara paling lama 8 (delapan) tahun dan/atau denda paling banyak Rp.800.000.000,00 (delapan ratus juta rupiah).
- Setiap orang yang memenuhi unsur sebagaimana yang dimaksud dalam Pasal 31 Ayat (1) dan Ayat (2) dipidana dengan pidana penjara paling lama 10 (sepuluh) tahun dan/atau denda paling banyak Rp.800.000.000,00 (delapan ratus juta rupiah).²³

d. Undang-undang Nomor 36 Tahun 1999 Tentang Telekomunikasi

Dalam hal perlindungan hukum atas data pribadi nasabah terdapat pada ketentuan Pasal 22 Undang-undang Telekomunikasi yang menyatakan bahwa: "Setiap orang yang dilarang melakukan perbuatan tanpa hak, dan tidak sah, atau memanipulasi:

²⁰ Pasal 30 Ayat (1): Setiap orang dengan sengaja dan tanpa hak atau melawan hukum

mengakses komputer dan/atau Sistem Elektronik milik orang lain dengan cara apapun.

²¹ Pasal 30 Ayat (2): Setiap orang dengan sengaja dan tanpa hak atau melawan hukum mengakses komputer dan/atau Sistem Elektronik dengan cara apa pun dengan tujuan memperooleh informasi Elektronik dan/atau Dokumen Elektronik.

²² Pasal 30 Ayat (3) : Setiap orang yang dengan sengaja dan tanpa hak atau melawan hukum mengakses komputer dan/atau sistem Elektronik dengan cara apa pun dengan melanggar, menerobos, melampaui, atau menjebol sistem keamanan.

²³ Pasal 33 : Setiap orang dengan sengaja dan tanpa hak atau melawan hukum melakukan tindakan apa pun yang berakibat terganggunya sistem elektronik dan/atau mengakibatkan sistem elektronik menjadi tidak bekerja sebagaimana mestinya.

- A. Akses jaringan telekomunikasi, ke dan/atau
- B. Akses ke jasa telekomunikasi, dan/atau
- C. Akses ke jaringan telekomunikasi khusus."

Ketentuan ini apabila dianalogikan pada masalah perlindungan data pribadi nasabah dalam penyelenggaraan layanan internet banking terasa ada perbedaan dari objek data atau informasi yang dilindungi dimana ketentuan ini lebih menitikberatkan pada data yang ada dalam jaringan dan data yang sedang ditransfer.²⁴

Ketentuan pidana terhadap para pihak melakukan pelanggaran yang ketentuan Pasal 22 **Undang-undang** Telekomunikasi tersebut terdapat dalam Pasal 50 menyatakan bahwa:

"Barang siapa yang melanggar ketentuan sebagaimana dimaksud dalam pasal 22, dipidana penjara paling lama 6 (enam) tahun dan atau denda paling banyak Rp. 600.000.000,00 (enam ratus juta rupiah)."

Beberapa ketentuan perundangundangan diatas dapat diberlakukan pada berbagai macam kasus mengenai data pribadi nasabah dan hak nasabah apabila mengalami kerugian dalam layanan Internet Banking namun hal tersebut tergantung kepada jenis kasusnya. Ketentuan perbankan perundang-undangan tidak dapat diberlakukan pada kasus (Typosquatting) yang merugikan nasabah, karena dalam hal ini keterangan atau data nasabah yang bocor tidak melibatkan pihak-pihak yang terkait dalam lembaga perbankan tersebut. Data nasabah yang lain sampai kepada pihak tersebut disebabkan kekurang hati-hatian nasabah dimanfaatkan si pelaku kejahatan dengan membuat situs plesetan yang hampir sama.

Berdasarkan keseluruhan uraian

nasabah

dalam penyelenggara Internet

B. Mekanisme perlindungan dan Tanggungjawab yang diberikan oleh pihak bank terhadap nasabah yang mengalami masalah dalam penggunaan Internet Banking

Perkembangan teknologi informasi kian pesat, terjadi disegala bidang, termasuk di bidang perbankan. Kegiatan perbankan dapat dilakukan melalui media elektronik, seperti melalui internet. Maka munculah istilah Internet Banking yang saluran jaringannya digunakan untuk memberikan layanan perbankan seperti membuka rekening, transfer dan pembayaran online. Dalam menjalankan kegiatan electronic banking (e-banking) wajib menerapkan manajemen risiko aktivitas pada layanannya secara efektif.²⁶

Perlindungan yang diberikan oleh bank penting untuk menimbulkan sangat kepercayaan dan kenyaman nasabah. Karena resiko yang ditimbulkan dalam layanan ini sangat tinggi, ada kemungkinan nasabah menderita kerugian karena disadap oleh hacker/cracker yang mampu

²⁵ Budi Agus Riswandi, *Op.cit.*, Jakarta, Rajagrafindo

²⁶ Penerapan Manajemen resiko pada aktivitas

Persada, 2005. hlm. 200.

diakses tanggal 5 Januari 2015, Jam 19.00 WITA.

Banking tersebut diatas yang dilakukan melalui cara self regulation government regulation²⁵ maka dapat ditarik kesimpulan bahwa upaya perlindungan hukum telah dilakukan namun belum mencerminkan asas keseimbangan. Sampai saat ini belum ada ketentuan khusus atau aturan yang mencerminkan suatu hak dan kewajiban yang seimbang antara penyelenggara Internet Banking dan nasabah sendiri.

perlindungan hukum atas data pribadi

bank pelayanan jasa melalui Internet (InternetBanking), dikutip dari http://www.bi.go.id/id/peraturan/arsipperaturan/Perbankan2004/se-6-18-04-dpnp.pdf

²⁴Budi Agus Riswandi, *op.cit.*, hlm. 223.

menembus *firewall*²⁷ atau memasuki *website* yang memiliki nama domain yang hampir sama. Untuk itu beberapa hal penting yang sudah diterapkan oleh bank dalam rangka melakukan perlindungan kepada nasabahnya²⁸, di antara yaitu :

1. Perlindungan hukum terhadap nasabah pengguna layanan internet banking vang diberikan oleh pihak bank dari segi keamanan teknologi sudah maksimal juga memenuhi aspek-aspek confidentially, integrity, authentication, availability, access control, dan non*repudiation*²⁹ karena sekarang rata-rata bank semuanya dalam transaksi yang dilakukan lewat internet banking juga lebih dilindungi berkat Token PIN. PIN adalah alat pengaman tambahan untuk melakukan transaksi finansial di Internet Banking. Token Pin berfungsi untuk mengeluarkan dinamyc password (PIN Dinamis), yaitu PIN yang selalu berubah dan hanya dapat digunakan satu kali untuk tiap transaksi finansial yang dilakukan. PIN Dinamis tersebut (disebut juga sebagai PIN) digunakan sebagai otentikasi transaksi pada saat nasabah melakukan transaksi melalui Internet Banking. Dengan fasilitas ini, rekening Anda tidak disalahgunakan mungkin meskipun informasi yang Anda masukkan telah tertangkap oleh keylogger. Sedangkan untuk login ke dalam sistem Internet Banking, nasabah cukup menggunakan USER ID dan PIN Internet Banking (PIN

statis) yang dibuat pada saat nasabah mendaftarkan diri sebagai pengguna.³⁰

Adapun bentuk dari token PIN ini menyerupai kalkulator dengan ukuran sekitar 3 x 5 sentimeter. Pemakaian Token PIN jelas menguntungkan karena PIN selalu berganti setiap bertransaksi sehingga sukar dilacak oleh orang lain. Ditambah lagi token PIN ini unik bagi setiap nomor rekening dan tidak bisa digunakan pada rekening lain. Menariknya, benda kecil ini telah tersedia dalam sebelas macam warna, sehingga para nasabah bisa memilih yang disukainya.

Selain itu juga pihak bank demi menjaga kerahasiaan identitas dan semua informasi keuangan Nasabah Pengguna. Untuk menjaga komitmen jaminan keamanan dan kerahasiaan data pribadi, keuangan dan transaksi Nasabah Pengguna, Internet Banking menggunakan beberapa sistem yang melindungi informasi rekening dan data Nasabah:

- 1. User ID dan PIN (Personal Identification Number), merupakan rahasia dan kewenangan penggunaan yang diberikan kepada Nasabah, yaitu setiap kali login ke Internet Banking Nasabah harus memasukkan User ID dan PIN, dan untuk transaksi yang bersifat finansial, Nasabah harus memasukkan kembali PIN untuk menghindari penyalahgunaan oleh orang lain saat komputer ditinggalkan dalam keadaan terhubung dengan Internet Banking
- Automatic log out, jika tidak ada tindakan yang dilakukan lebih dari 10 menit, Internet Banking secara otomatis akan mengakhiri dan kembali ke menu utama.
- 3. *SSL 128-bit encryption*, seluruh data di Internet Banking Mandiri

²⁷Nasser Atorf,.et.al., Op.cit., Jurnal Manajemen Teknologi, Vol I, Juni 2002.

²⁸Wawancara dengan pihak bank X, tanggal 1 Desember 2014.

²⁹Aspek Keamanan Komputer, dikutip dari https://www.academia.edu/8236936/Aspek_Keama nan_Komputer_eko_aribowo_S.T._M.Kom, di akses pada tanggal 29 November 2014, jam 16.00 WITA.

Token Pin Mandiri, dikutip dari www.mandiri.co.id, di akses pada tanggal 30 November 2014, jam 18.00 WITA.

dikirimkan melalui protocol Secure Socket Layer (SSL), yaitu suatu standar pengiriman data rahasia melalui internet. Protocol SSL ini akan mengacak data yang dikirimkan menjadi kode-kode rahasia dengan menggunakan 128bit encryption, yang artinya terdapat 2 pangkat 128 kombinasi angka kunci, tetapi hanya satu kombinasi yang dapat membuka kode-kode tersebut.

- Firewall, untuk membatasi dan menjamin hanya Nasabah yang mempunyai akses untuk dapat masuk ke sistem Internet Banking. 31
- perlindungan 2. Sedangkan dari hukum yang paling efektif yaitu yang terdapat pada "syarat dan Ketentuan internet banking", karena di dalam ketentuan syarat dan tersebut mengandung unsur hak dan kewajiban para pihak, khususnya pihak bank dan pihak nasabah. Akan tetapi Syarat dan Ketentuan tersebut merupakan perjaniian standar yang dibuat sepihak oleh pelaku usaha/pihak bank, sehingga lebih banyak mengutamakan kewajiban-kewajiban nasabah dan hakhak bank daripada hak-hak nasabah dan kewajiban- kewajiban bank itu sendiri. Biasanya syarat dan ketentuan ini terdapat dalam halaman website bank ataupun buku panduan yang diberikan oleh bank dalam penggunaan layanan internet banking.
- 3. Perlindungan dalam kebijakan privasi terkait dengan semua transaksi perbankan dan informasi rekening lainya disimpan secara rahasia sesuai dengan ketentuan hukum yang berlaku di Indonesia. hanya orang tertentu yang berhak untuk mengakses informasi tersebut untuk digunakan sebagaimana mestinya (dalam hal ini pihak bank akan

selalu mengingatkan karyawan akan pentingnya menjaga kerahasian data Nasabah). Bank tidak akan memperlihatkan/menjual data tersebut kepada pihak ke tiga. 32

Sedangkan dari segi tanggungjawab pihak bank sebagai pihak penyelenggara layanan internet banking membebankan kepada nasabah agar lebih meningkatkan kewaspadaan dan ketelitian dalam menggunakan layanan internet banking. Bila terjadi hal-hal yang mencurigakan atau dianggap akan menimbulkan bahaya dalam cybercrime ini ancaman penggunaan internet banking, maka nasabah dapat memberitahukan ke bank bersangkutan melalui call center (layanan 24 jam) yang tersedia ataupun bisa langsung mengajukan atau menyampaikan penggaduansecara tertulis ke CSO bank yang bersangkutan. Adapun kompensasi yang diberikan oleh bank kepada nasabah internet banking adalah pemberian ganti rugi materiil sesuai kerugian yang dialami nasabah apabila telah tercapai kesepakatan antara nasabah dan pihak bank.³³ Karena sebelum pihak bank memberi ganti rugi terhadap nasabah, mereka akan mengecek terlebih dahulu setiap instruksi transaksi dari nasabah yang tersimpan pada pusat data dalam bentuk apapun, termasuk namun tidak terbatas pada catatan, printout tape/cartridge, komputer/perangkat, komunikasi yang dikirimkan secara elektronik antara bank dan nasabah, merupakan alat bukti yang sah, kecuali nasabah dapat membuktikan sebaliknya.34

_

³²Kebijakan Kerahasian Bank, dikutip dari http://www.bankmandiri.co.id/article/25400032284 6.asp?article_id=254000322846, di akses tanggal 28 Desember 2014, jam 16.00 Wita.

Wawancara dengan pihak bank X, tanggal 1 Desember 2014.

³⁴ Bank BCA, *Buku Panduan Kemudahan dalam satu klik*, hlm. 15.

³¹ Ibid.

DAFTAR PUSTAKA

- Arief Dikdik, *Cyberlaw: Aspek Hukum Teknologi*, Bandung, Refika Aditama, 2005.
- Bank Sulut, Manajemen Resiko Professional Development Trainee Program, Manado, 2014.
- Bank Central Asia, Buku Panduan Kemudahan Sekali Klik, Manado, 2014.
- Gazali Djoni, *Hukum Perbankan*, Jakarta, Sinar Grafika, 2010.
- Imaniyati Neni, *Hukum Perbankan Indonesia*, Jakarta, Rafika Aditama, 2010.
- Kristiyanti Celina, *Hukum Perlindungan Konsumen*, Jakarta, Sinar Grafika, 2008.
- Raditio Resa, Aspek Hukum Transaksi Elektronik, Jakarta, Graha Ilmu, 2014.
- Riswandi Budi, *Aspek Hukum Internet Banking*, Yogyakarta, PT Raja Grafindo Persada, 2005.
- Salim H., *Perkembangan Teori dalam Ilmu Hukum*, Jakarta, Rajagrafindo Persada, 2012.
- Sentosa Sembiring, Himpunan Tentang Perlindungan Konsumen dan Peraturan lain yang terkait, Bandung, Nuansa Aulia, 2010.
- Soekanto Soerjono (1), *Pengantar Penelitian Hukum*, cet. III, Jakarta, UI-Press, 2012.
- Suhariyanto Budi, *Tindak Pidana Teknologi Informasi (Cybercrime),* Jakarta,
 Rajagrafindo Persada, 2013.
- Sunggono Bambang, *Metodologi Penelitian Hukum*, Jakarta, PT RajaGrafindo
 Persada, 2006.
- Sumbuh Telly, et.al, *Kamus Umum Politik* dan Hukum, Jakarta, Media Prima Aksara, 2011.
- Suseno Sigid, *Yuridiksi Tindak Pidana Siber*, Bandung, Refika Aditama, 2012.
- Widodo, *Memerangi Cybercrime*. Yogyakarta, Aswaja Pressido, 2011.
- ------ Hukum Pidana di Bidang Teknologi Informasi "Cybercrime Law: Telaah Teoritik dan Bedah Kasus, Yogyakarta, Aswaja Pressido, 2013

PERATURAN PERUNDANG-UNDANGAN:

- **Undang-Undang Dasar 1945**
- Kitab Undang-Undang Hukum Perdata
- Undang-undang Nomor 7 Tahun 1992 juncto undang-undang nomor 10 tahun 1998 tentang Perbankan.
- Undang-undang Nomor 8 Tahun 1999 Tentang Perlindungan Konsumen.
- Undang-undang Nomor 11 Tahun 2008 Tentang Informasi dan Transaksi Elektronik.
- Undang-undang Nomor 36 Tahun 1999 Tentang Telekomunikasi.
- Peraturan Bank Indonesia No 3/10/PBI/2001 Lembaran Negara 2001 No 78, Tambahan Lembaran Negara No 4107.
- Peraturan Bank Indonesia No.7/7/PBI/2005 jo No.10/10/PBI/2008 tentang penyelesaian pengaduan nasabah.
- Peraturan Bank Indonesia No. 5/8/PBI/2003 Tentang Penerapan Manajemen Risiko Bagi Bank Umum.
- Surat Edaran Bank Indonesia No. 6/18/DPNP mengenai Penerapan Manajemen Resiko Pada Aktivitas Pelayanan Jasa Bank Melalui Internet (Internet Banking).

JURNAL DAN SUMBER LAINNYA:

- Nasser Atorf,.et.al., "Internet Banking di Indonesia", Jurnal Manajemen Teknologi, Vol I, Juni 2002.
- Bank Indonesia, "Penerapan Manajemen resiko pada aktivitas pelayanan jasa bank melalui Internet (InternetBanking)",(
 http://www.bi.go.id/).
- Kebijakan *Kerahasian Bank*, dikutip dari http://www.bankmandiri.co.id/article/2 54000322846.asp?article_id=254000322 846.
- Perlindungan, dikutip dari http://kbbi.web.id/lindung, diakses tanggal 5 November 2014.

- Perlindungan *Hukum,* (http://statushukum.com/perlindungan-hukum.html).
- Patartambunan, "Mengenal apa itu cybercrime dan jenisnya", (http://www.patartambunan.com/meng enal-apa-itu-cyber-crime-dan-jenis-jenisnya/).
- Wikipedia Online, "Wikipedia: E-Banking", (http://id.wikipedia.org/wiki/E-banking).