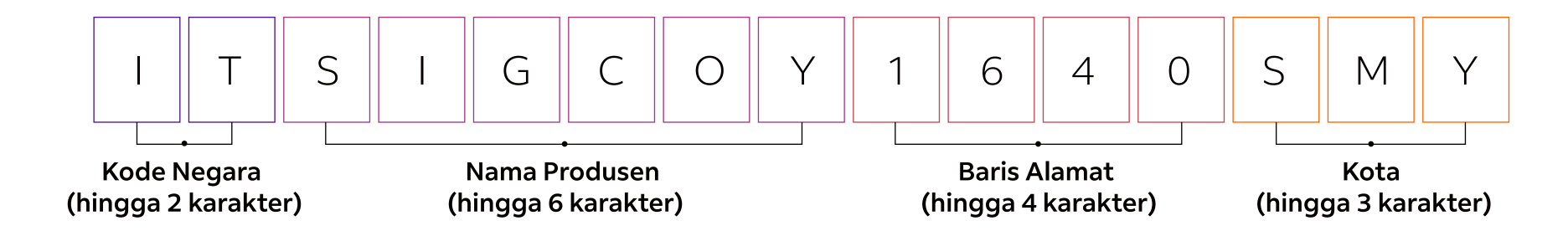
## Apa itu Kode Identifikasi Manufaktur (MID)?

Kode MID merupakan salah satu informasi yang diperlukan untuk pengurusan bea masuk ke AS. Kode ini digunakan sebagai alternatif nama lengkap dan alamat produsen, pengirim, atau eksportir dan diperlukan untuk entri bea cukai AS untuk pengiriman tertentu. Kode MID yang disusun dengan benar harus dicantumkan pada faktur komersial untuk pengurusan bea masuk pengiriman tertentu.

Kode MID digunakan pada dokumen yang diserahkan kepada Bea Cukai dan Perlindungan Perbatasan AS (CBP), Badan Pengawas Obat dan Makanan AS (FDA), Departemen Pertanian AS (USDA), dan penerima barang.



## Jenis produk apa yang FedEx sarankan kepada pengirim yang menyediakan MID?

Kami sangat menyarankan pengirim memberikan kode MID untuk pengiriman penggunaan komersial seperti di bawah ini:

- i. Semua pengiriman di bawah \$800 yang berisi produk tekstil dan pakaian jadi memerlukan MID, kecuali untuk (ii) di bawah ini. Semua komoditas Iain di bawah \$800 tidak memerlukan MID.
  - Kode H.S. produk tekstil dan pakaian yang memerlukan informasi kode MID dapat ditemukan di <u>sini</u>.
- ii. Pengiriman yang berisi tekstil dan pakaian di bawah \$250 tidak akan memerlukan MID jika pengiriman tersebut memenuhi kriteria pengiriman penggunaan pribadi (nonkomersial).
- iii. Untuk pengiriman produk tekstil dan pakaian jadi untuk penggunaan pribadi (nonkomersial), dapat diterima untuk melaporkan pengirim sebagai produsen jika informasi produsen sebenarnya tidak tersedia.

**Keterangan:** Kode H.S. tertentu untuk komoditas/barang mungkin tetap memerlukan kode MID meskipun dianggap tidak diperlukan di atas. Kode H.S. untuk produk tekstil dan pakaian jadi yang memerlukan informasi kode MID dapat ditemukan di sini.

## Bagaimana cara menghasilkan kode MID?

Untuk membuat kode Identifikasi Produsen (kode MID), Anda perlu memastikan produsen telah memberikan nama lengkap perusahaan dan alamat posnya. Setelah Anda memiliki semua detail tersebut, Anda perlu menyusun kode MID dalam urutan berikut:



- i. Identifikasi kode ISO dua huruf untuk negara tersebut.
- ii. Untuk **China**, kodenya adalah **CN**.

# Nama Pabrikan. Maksimal 6 karakter.

- i. Untuk nama produsen yang terdiri dari satu kata, ambil tiga karakter pertama.
- ii. Untuk nama produsen yang terdiri dari dua kata atau lebih, ambil tiga huruf pertama dari masing-masing dua kata pertama.
- iii. Abaikan kata-kata umum berikut:"a", "an", "and", "of", "the",dan tanda baca.
  - Untuk **SHEN LITU Co., LTD.**, hasilnya adalah **SHELIT**

# Baris Alamat dengan Nama Jalan dan atau Nomor Kotak. Maksimal 4 karakter.

- i. Ambil angka tertinggi, hingga empat dari baris alamat dan atau nomor kotak.
- ii. Dari No. 135 Zhongchun Road, nomor yang relevan adalah 135.

# 4

# Kota. Maksimal 3 karakter.

i. Ambil tiga huruf pertama dari nama kota produsen. Jadi, kode yang benar untuk Shanghai adalah: **SHA**.

#### **Contoh:**

Nama dan alamat	Kode Identifikasi Pabrikan (MID)
SHEN LITU Co., LTD.,No. 135 Zhongnan Road, Changning District, Shanghai, China	CNSHELIT135SHA

#### Aturan umum untuk membuat kode pabrikan:

- i. Abaikan semua tanda baca, seperti koma, titik, dan ampersand.
- ii. Abaikan semua inisial karakter tunggal, seperti "S." di Thomas S. Delvaux Company.
- iii. Abaikan kata-kata bahasa Inggris "a", "an", "and", "of", "the".
- iv. Jika terdapat beberapa nama dan/atau alamat perusahaan pada faktur, gunakan nama dan alamat yang terkait dengan kantor pusat perusahaan, bukan divisi, kantor, dll.

### Beberapa contoh nama dan alamat produsen serta kodenya:

Nama dan alamat	Kode Identifikasi Pabrikan (MID)	Catatan
20TH CENTURY TECHNOLOGIES 5 Ricardo Munoz, Suite 5880 Caracas, Venezuela	VE20TCEN5880CAR	Digunakan 5880, bukan 5 karena merupakan angka tertinggi pada alamat.
THE E.K. RODGERS COMPANIES One World Trade Center London, England SWLY 5HQ	GBEKRODLON	Mengabaikan persyaratan nomor jalan karena alamat tidak mengandung nomor.
N. MINAMI & CO.,LTD. 2-6, 8-Chome Isogami-Dori, Fukiai-Ku Kobe, Japan	JPMINCO268KOB	Abaikan inisial pertama "N." dan gabungkan 2-6, 8 menjadi satu angka untuk bagian 3.