

# PROJECT

TWENTY FOUR

SNR - SLB Naked Chart

Vol 1

*"Memahami chart dengan cara berbeza"*

Powered by



REEZE  
2024 EDITION

# SNR - SLB Naked Chart VOL 1

1. Intro
2. SNR : SND
3. Engulfing
4. Multi - Timeframe
5. Trendline : Structure
6. Priority Lin3s ( 3 Garisan Penting )
7. Zone Precision ( Ketepatan Zone )
8. Confirmation
9. Entry & Exit
10. Breakout vs Fakeout
11. Market Behaviour (BONUS)
12. Compounding (BONUS)

# PROJECT

TWENTY FOUR

# INTRO

by Reezo\_Project24

## INTRO

Didalam siri ini anda akan mempelajari cara dan teknik menggunakan "Naked Chart secara menyeluruh.

Bagi kebanyakan trader, tools seperti Fibonacci, Moving Average, Bollinger Band dan sebagainya adalah sangat sinonim dalam membantu mendapatkan zon entry dan direction

Di Project24, kami hanya menggunakan basic tools seperti Horizontal line dan trendline sahaja untuk mencari zon dan direction. Pembacaan pergerakan price menggunakan naked chart juga boleh dianggap cara manual

Dengan cara seperti ini, anda bukan hanya dapat mencari zon dan arah dengan lebih tepat, tetapi anda juga boleh mngurangkan risiko entry atau hold pada posisi yang salah

### 3 Perkara penting untuk konsisten dalam trading

1. Ilmu teknikal yang lengkap
2. Money Mangement yang baik
3. Kawalan emosi yang stabil

*Kesemua 3 perkara yang dinyatakan perlu ada untuk anda konsisten profit dan bertahan lama dalam industry ini*

### 3 Perkara penting dalam pembacaan chart

1. SNR
2. Trendline
3. Multi-timeframe

*Kesemua 3 perkara yang dinyatakan perlu ada untuk mendapatkan zon entry dan arah yang tepat*

### 3 Perkara penting dalam trading dari sudut teknikal

1. Arah
2. Entry Zon
3. Keputusan (Decision)

*Kesemua 3 perkara yang dinyatakan perlu ada untuk mendapatkan setup yang berkualiti dan mengelakkan entry atau hold pada posisi yang salah*



**PROJECT**

TWENTY FOUR

**"SNR : SND"**

by Reezo\_Project24

Secara asasnya **SNR** dan **SND** merujuk kepada kawasan atau tempat yang sama tapi dari sudut pandangan berbeza

Dari segi teknikal dalam pembacaan chart ia dipanggil Support dan juga Resistance , Manakala dalam konteks perniagaan ia di panggil Supply dan Demand

## **SNR**

SNR adalah singkatan kepada Support & Resistance

### **Support**

Kawasan yang menghalang price turun lebih rendah . Disini terletaknya harga terendah di pasaran semasa

### **Resistance**

Kawasan yang menghalang price naik lebih tinggi . Disini terletaknya harga tertinggi di pasaran semasa

## **SND**

SND adalah singkatan kepada Supply & Demand

### **Supply**

Kawasan yang mendorong Pembekal (supply) untuk menjual pada harga siling (tertinggi) di pasaran semasa

### **Demand**

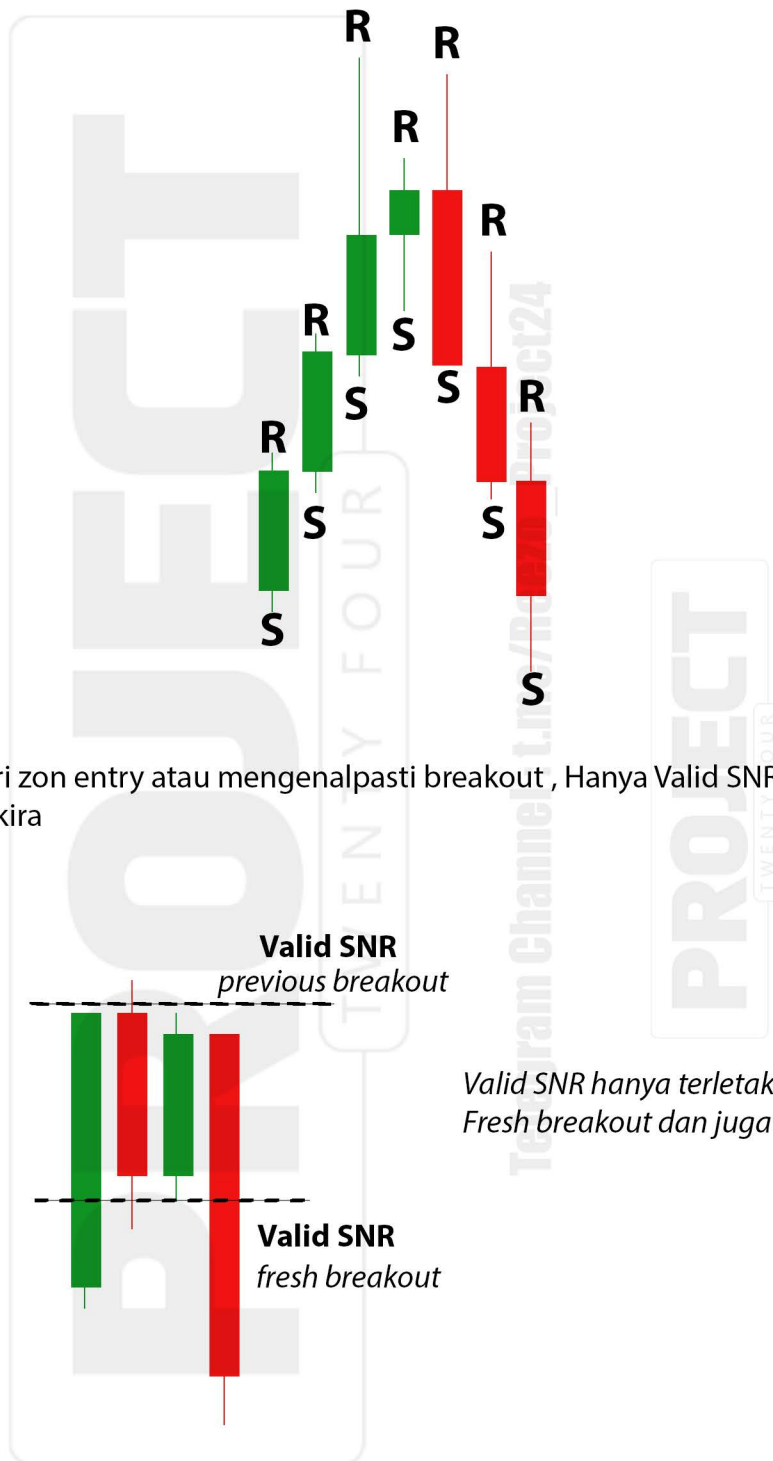
Kawasan yang mendapat permintaan (demand) tinggi dari pembeli untuk membeli pada pada harga lantai (terendah) di pasaran semasa

**Resistance / Supply Zone**



**Support / Demand Zone**

Secara umumnya disetiap shadow atas dan bawah pada setiap candle terdapat support dan resistance tetapi bukan semua SNR boleh diambil kira untuk melakukan entry

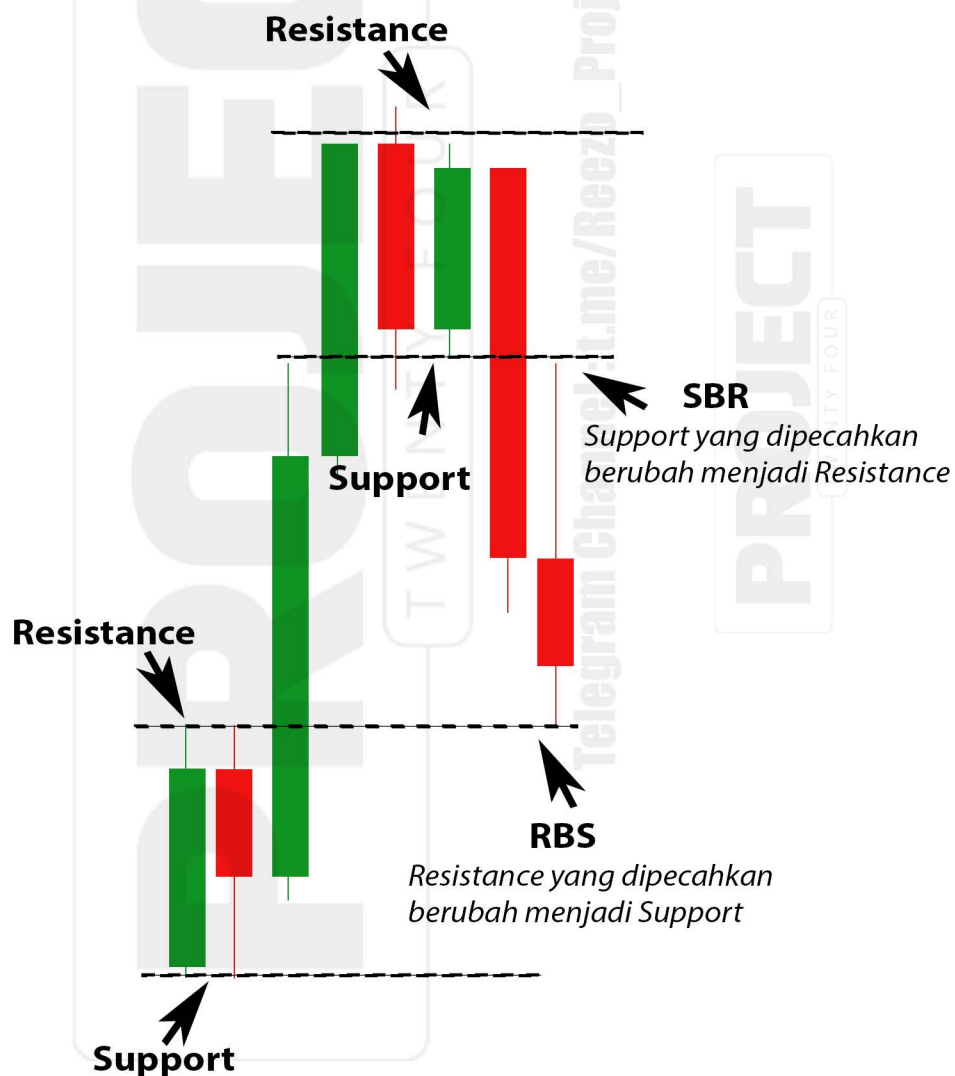


Untuk mencari zon entry atau mengenalpasti breakout , Hanya Valid SNR sahaja akan diambil kira

Valid SNR hanya terletak di kawasan breakout.  
Fresh breakout dan juga Previous breakout

## Terdapat 4 jenis SNR perlu diketahui

1. Support
2. Resistance
3. Support become Resistance (SBR)
4. Resistance become Support (RBS)



## Apakah yang mendorong kenaikan atau penurunan harga?

Untuk menjawab persoalan ini kita perlu melihat dari sudut SND iaitu Supply & Demand

Dalam perniagaan, harga ditentukan bergantung pada permintaan. Jika ada permintaan bermakna akan ada peluang untuk transaksi urusan berlaku

### SUPPLY VS DEMAND

Lebih banyak **Permintaan (Demand)** akan menyebabkan harga meningkat  
Lebih banyak **Bekalan (Supply)** akan menyebabkan harga menurun

Saya mengambil contoh dari harga emas iaitu **XAU/USD**

**XAU** mewakili 1 ounce emas

**USD** mewakili US Dollar

Untuk setiap instrumen dalam forex, Unit yang berada di hadapan adalah host

Jadi, untuk pair **XAUUSD** adalah mewakili 1 ounce Emas = ? USD

Ketika nota ini ditulis harga semasa bagi XAUUSD adalah 2338\$  
Ini bermakna 1 ounce Emas bersamaan 2338 US Dollar

### Rumusannya

Setiap demand yang berlaku adalah dalam bentuk pembelian Emas menggunakan nilai USD

Manakala setiap pergerakan dari supply zone adalah melibatkan jualan Emas untuk mendapatkan USD

# PROJECT

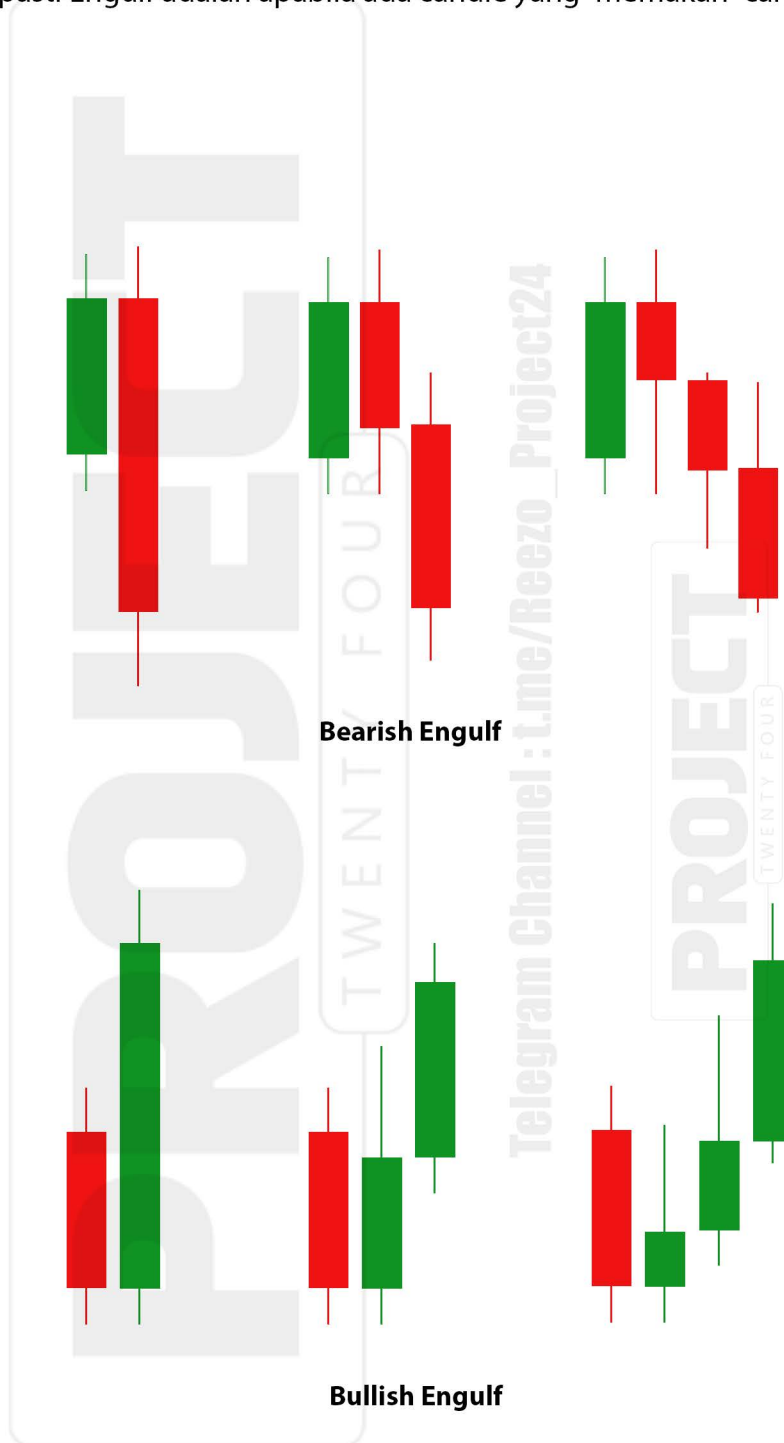
TWENTY FOUR

# "ENGULFING"

by Reezo\_Project24

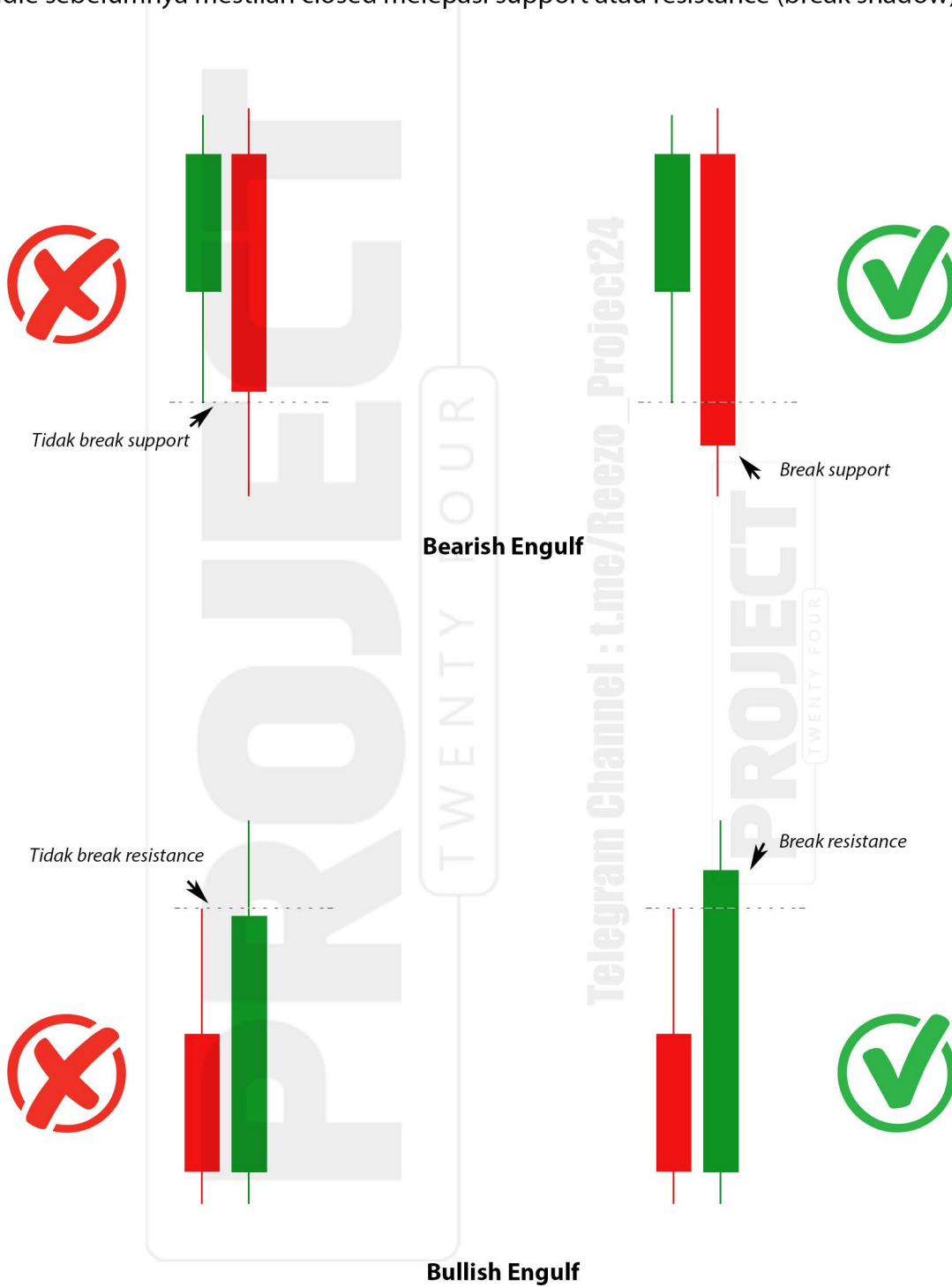
1 Engulfing atau Engulf adalah petunjuk utama untuk perubahan arah.

2. Untuk mengenalpasti Engulf adalah apabila ada candle yang "memakan" candle berlawanan arah sebelumnya





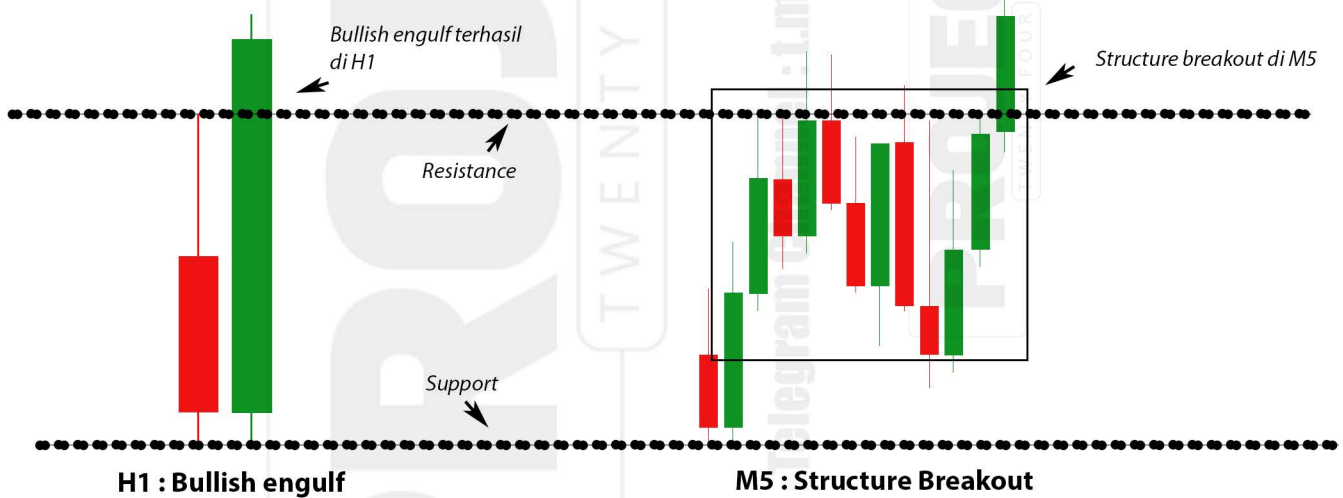
Untuk menentukan engulf yang terhasil sama ada valid ataupun tidak, candle yang "makan" candle sebelumnya mestilah closed melepasi support atau resistance (break shadow)



Mengapa Engulf ditentukan hanya selepas break shadow support/resistance?

Ini kerana Engulf mewakili structure breakout di Lower Timeframe (LTF).

Sebagai contoh sila lihat gambar dibawah yang mewakili pergerakan pada waktu yang sama tetapi pada timeframe berbeza. H1 dan M5





# **"MULTI-TIMEFRAME"**

by Reezo\_Project24

## **MULTI-TIMEFRAME**

Penggunaan timeframe berbeza sangat membantu dalam mengenalpasti pembentukan structure dan mengenalpasti trend semasa

Terdapat beberapa timeframe utama yang perlu diperhatikan sama ada ketika membuat analisa , daily mapping , mencari setup dan mencari confirmation

M1 = 1 minit 1 candle

M5 = 5 minit 1 candle

M15 = 15 minit 1 candle

M30 = 30 minit 1 candle

H1 = 1 jam 1 candle

H4 = 4 jam 1 candle

Daily = 1 hari 1 candle

Weekly = 1 minggu 1 candle

Monthly = 1 bulan 1 candle

### **Timeframe berlainan membantu dari sudut berbeza**

Untuk membuat analisa bagi menilai Major trend adalah dengan menggunakan timeframe Daily , Weekly & Monthly

Untuk membuat daily mapping , timeframe yang disarankan adalah H1 , H4 & Daily

Untuk mencari Breakout Setup , timeframe yang bersesuaian adalah M15 , M30 , H1 & H4

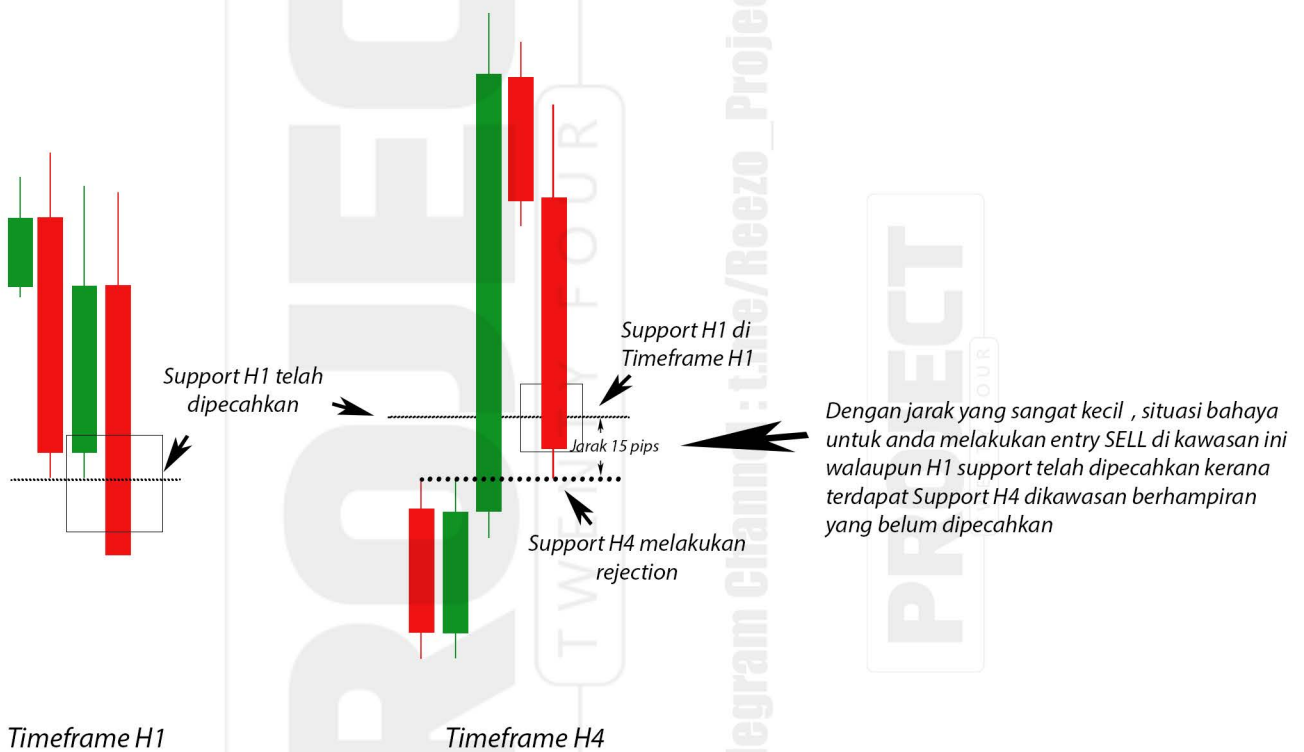
Timeframe lebih kecil digunakan untuk mencari confirmation sebelum melakukan entry M1 , M5 , & M15

## TREND / RETRACE

Apabila berlaku breakout di higher timeframe (HTF) anda akan dapat melihat pergerakan retracement di timeframe tersebut dan akan kelihatan pergerakan minor trend di lower timeframe (LTF)

Sekiranya anda mahir menggunakan timeframe berbeza dengan sebaiknya, ia amat membantu untuk membezakan pergerakan TREND (Major trend) dan juga pergerakan RETRACE (minor trend) secara tak langsung mengurangkan risiko anda entry di kawasan dan arah yang salah

Sila lihat situasi di bawah



Berdasarkan situasi diatas, boleh dirumuskan MAJOR trend adalah bullish seperti yang kita boleh lihat di timeframe H4, penurunan yg berlaku di H1 hanyalah trend kecil yang melibatkan retracement di H4



# **"TRENDLINE : STRUCTURE:**

by Reezo\_Project24

## TRENDLINE : STRUCTURE

Trendline adalah tool yang digunakan untuk menandakan pergerakan trend semasa.

Namun ramai yang beranggapan trendline hanyalah sekadar tools .

Di Project24 pandangan kami adalah berbeza. Trendline jika digunakan dengan sebaiknya dapat memberi petunjuk awal pergerakan price yang seterusnya , dapat mengenal pasti chart pattern (Structure) yang terhasil walaupun dalam keadaan bentuk candlestick yang mengelirukan.

Untuk sesetengah situasi , trendline juga boleh digunakan sebagai zon entry tanpa perlu mengambilkira support atau resistance ada ataupun tidak.

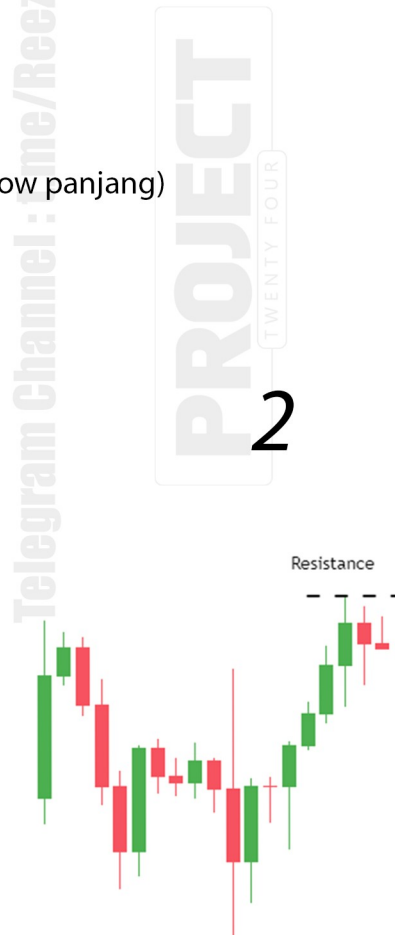
Anda perlu berhati - hati menggunakan trendline kerana kesilapan penandaan akan menyebabkan anda mengalami kerugian. Jadi sila berlatih sebaiknya sebelum melakukan entry dengan hanya menggunakan trendline.

### SOP penandaan Trendline

1. Minimum 2 shadow
2. Punca kenaikan / penurunan
3. Candle yang melakukan rejection yang jauh (Shadow panjang)
- 4 . Gelombang (Wave) pergerakan



*Apabila price berjaya keluar dari sesuatu structure , price akan menghasil momentum/big movement*



*Anda perlu mencari dimana berlaku rejection*

3



Price melakukan pullback/retracement

4



Tandakan trendline yang pertama

5



Tandakan trendline dibagian atas dan bawah.  
Perhatikan "path" yang sy tandakan untuk mengenalpasti kawasan yang saya gunakan untuk menarik trendline

6



Kawasan trendline yang pecah memberi petunjuk pergerakan seterusnya



# 7



Candlestick telah berjaya keluar dan close diatas garisan trendline  
Secara tak langsung ini memberi petunjuk yang  
structure ini telah dipecahkan

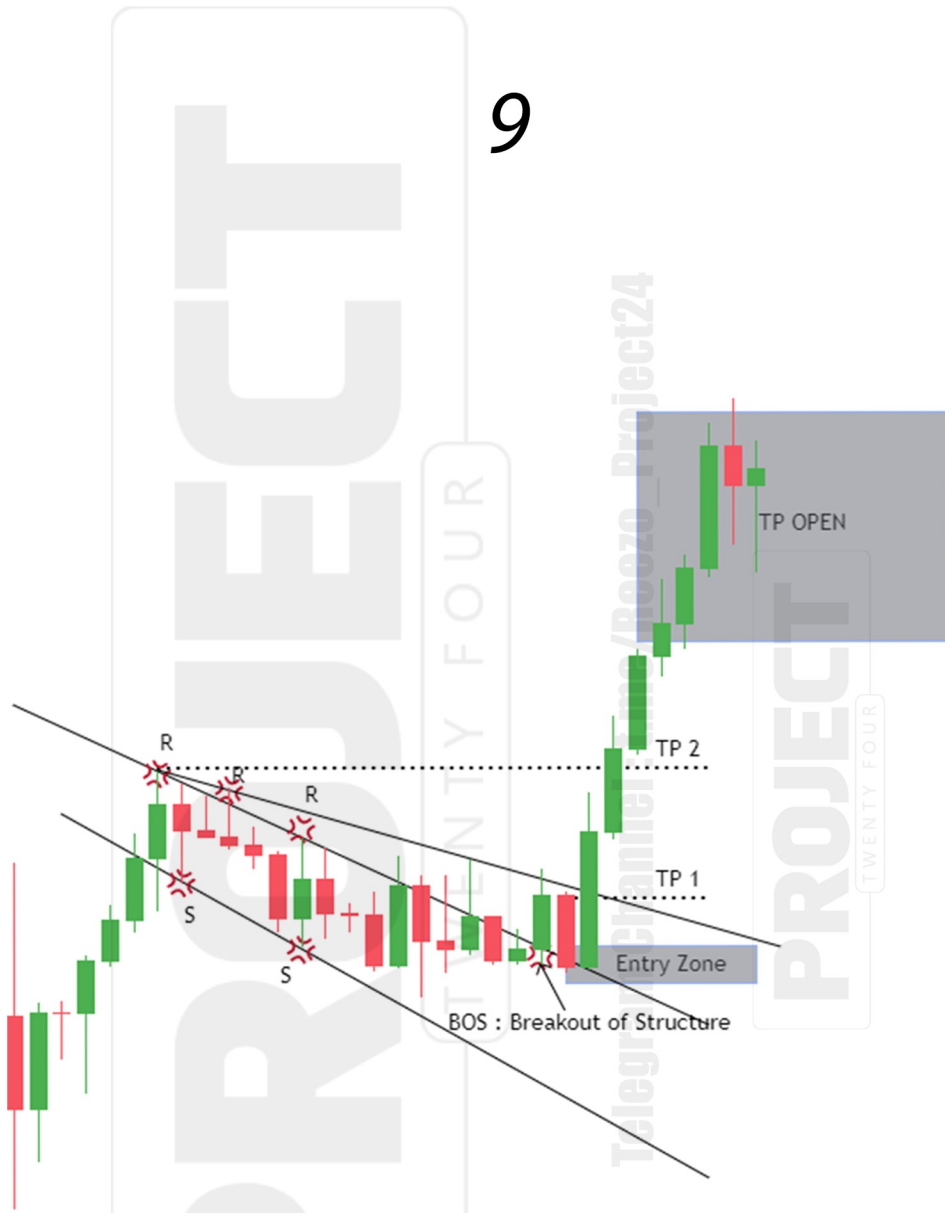
# 8



Zone entry berada dikawasan structure yang telah dipecahkan.  
TP berada di kawasan yang melakukan rejection sebelumnya.

Harus diingat , setiap kali berlaku structure breakout (BOS) ,support atau resistance yang memulakan rejection adalah berisiko besar utk dijadikan zon counter direction

9



*Setiap kali price berjaya keluar dari structure ,  
price akan menghasilkan momentum / big movement*

## POI : Point Of Interest

Kawasan structure yang telah dipecahkan juga mampu menghasilkan kawasan POI (Point Of Interest) iaitu kawasan yang mungkin menjadi tumpuan para pelabur untuk melakukan dagangan



5



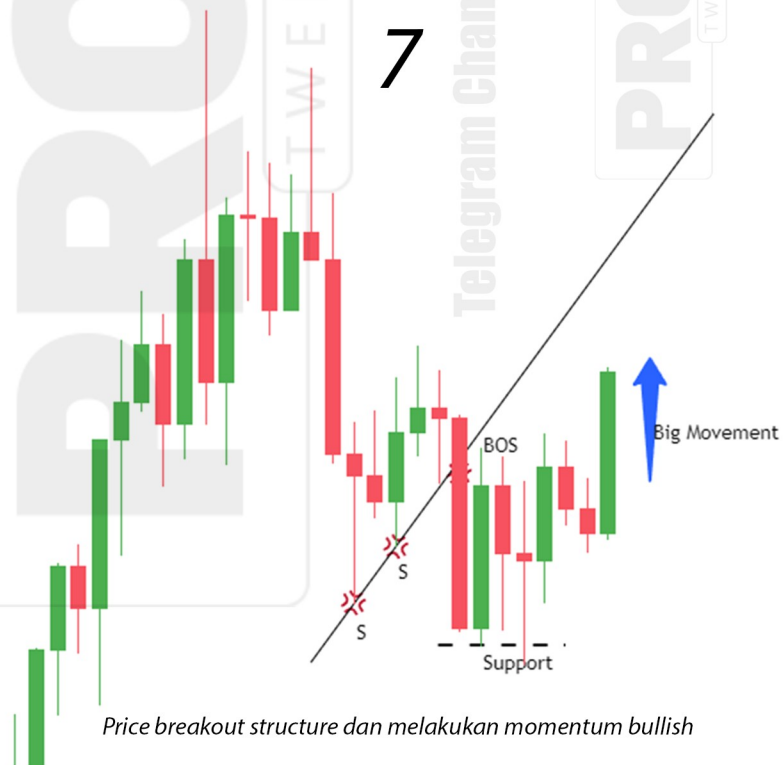
Trendline berjaya dipecahkan

6



Berlaku rejection di zon support yang sama

7



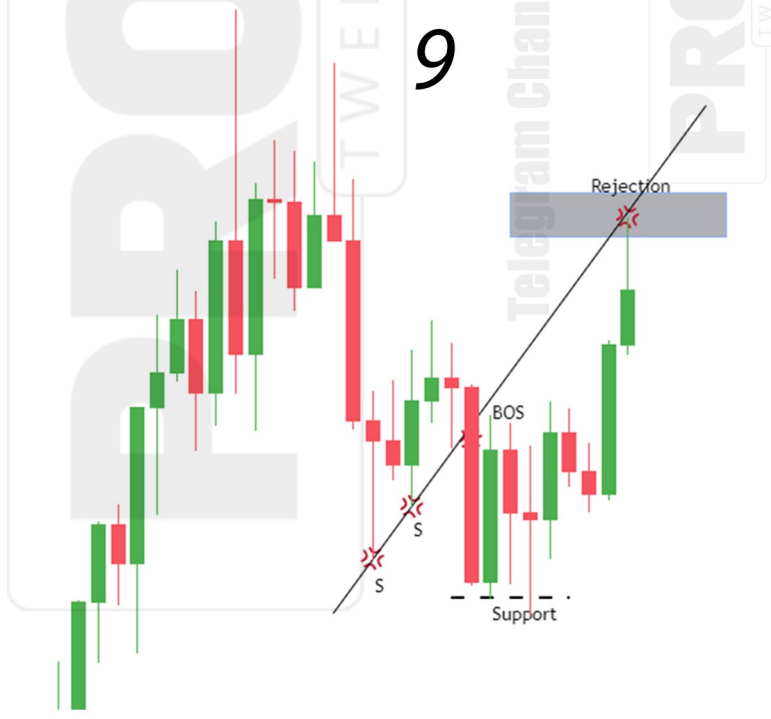
Price breakout structure dan melakukan momentum bullish

8



Point of Interest (POI) berada dikawasan trendline Breakout of Structure (BOS) sebelumnya

9



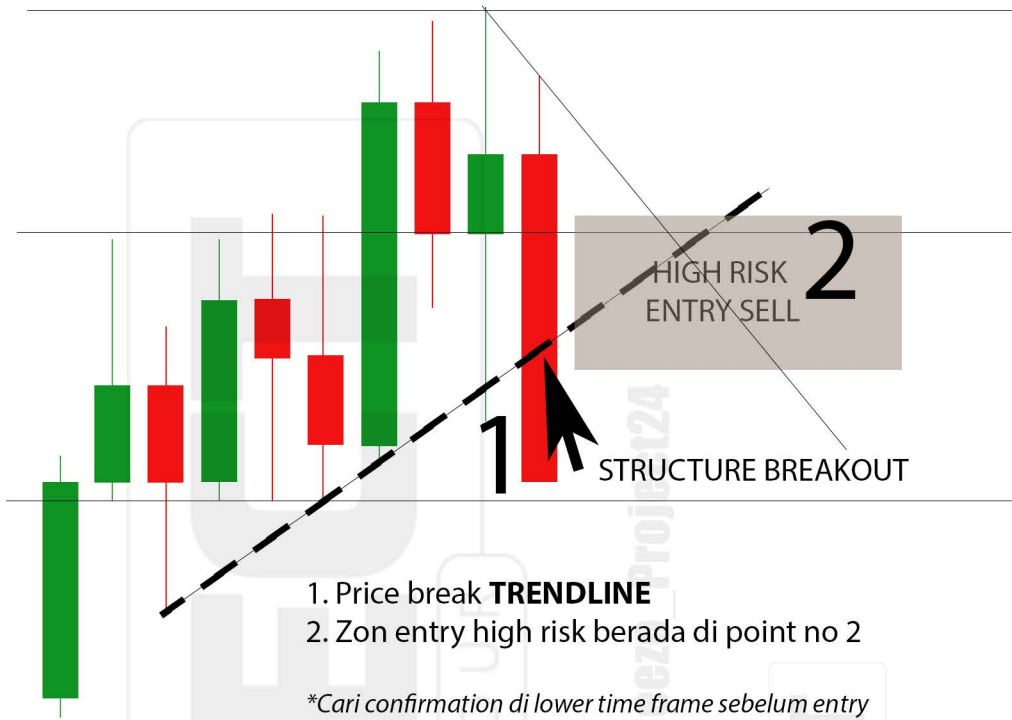
Price melakukan tindakbalas dikawasan POI



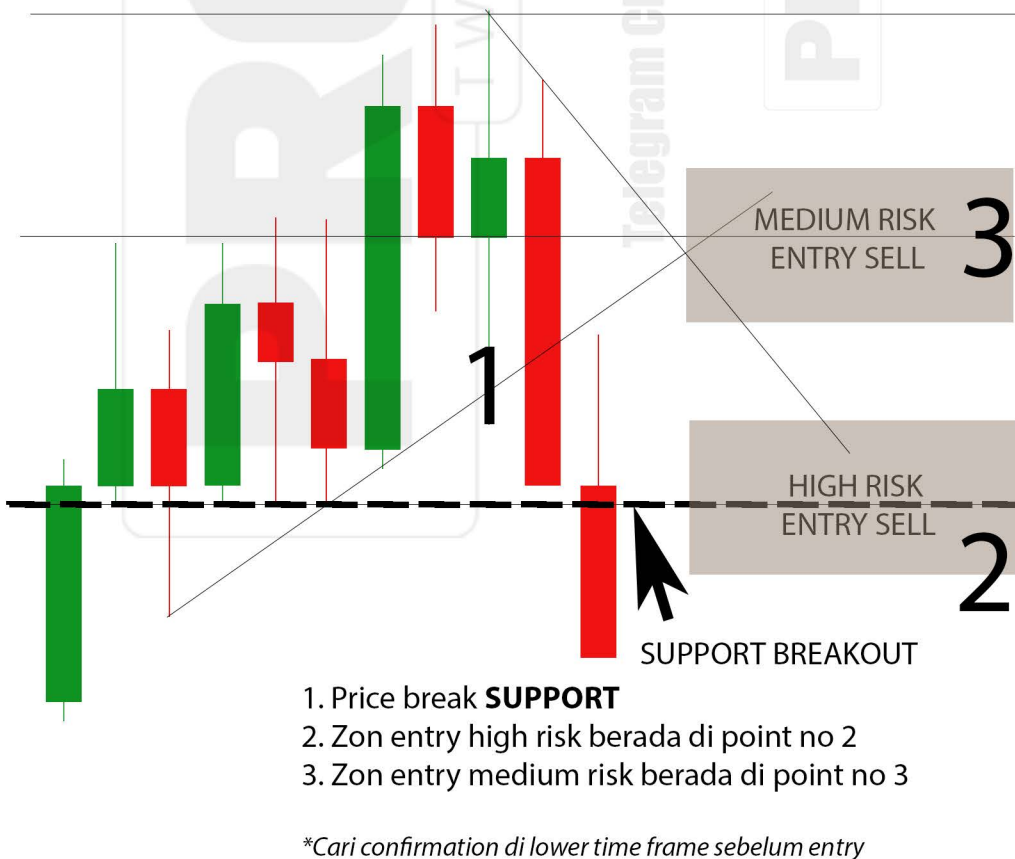
# **"PRIORITY LINES"**

by Reezo\_Project24

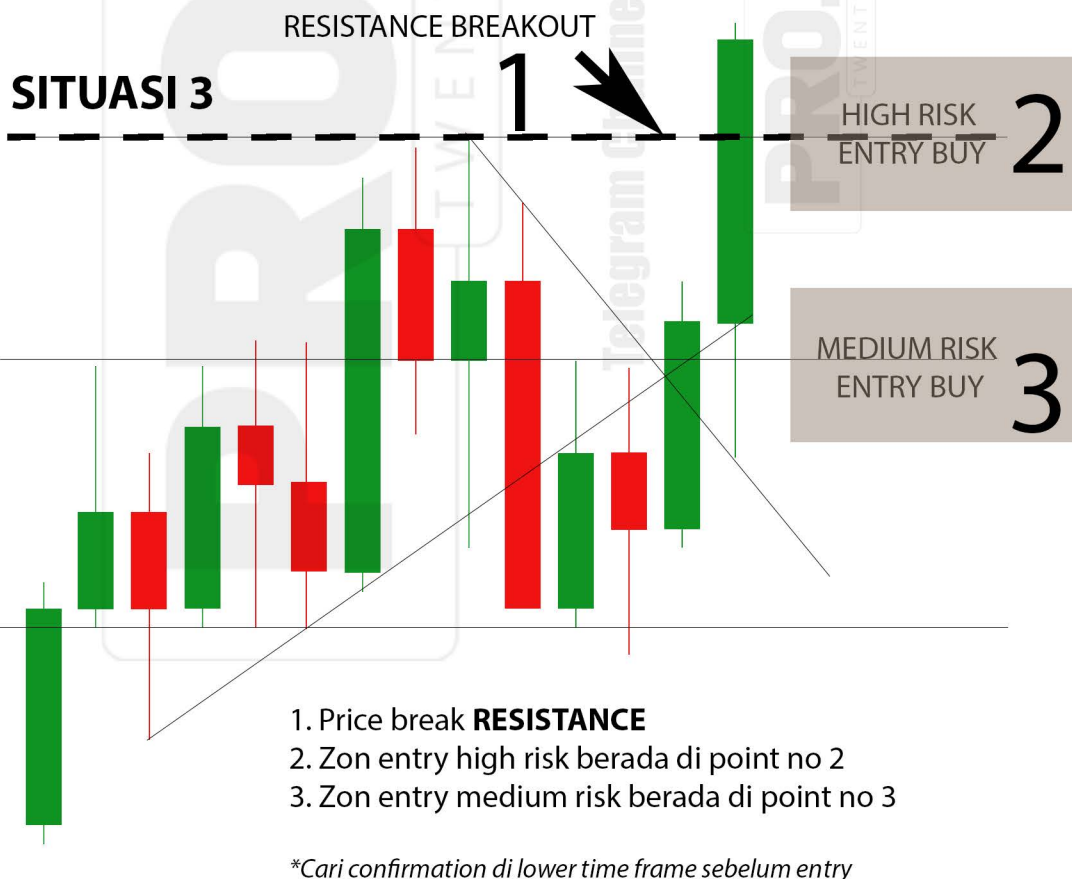
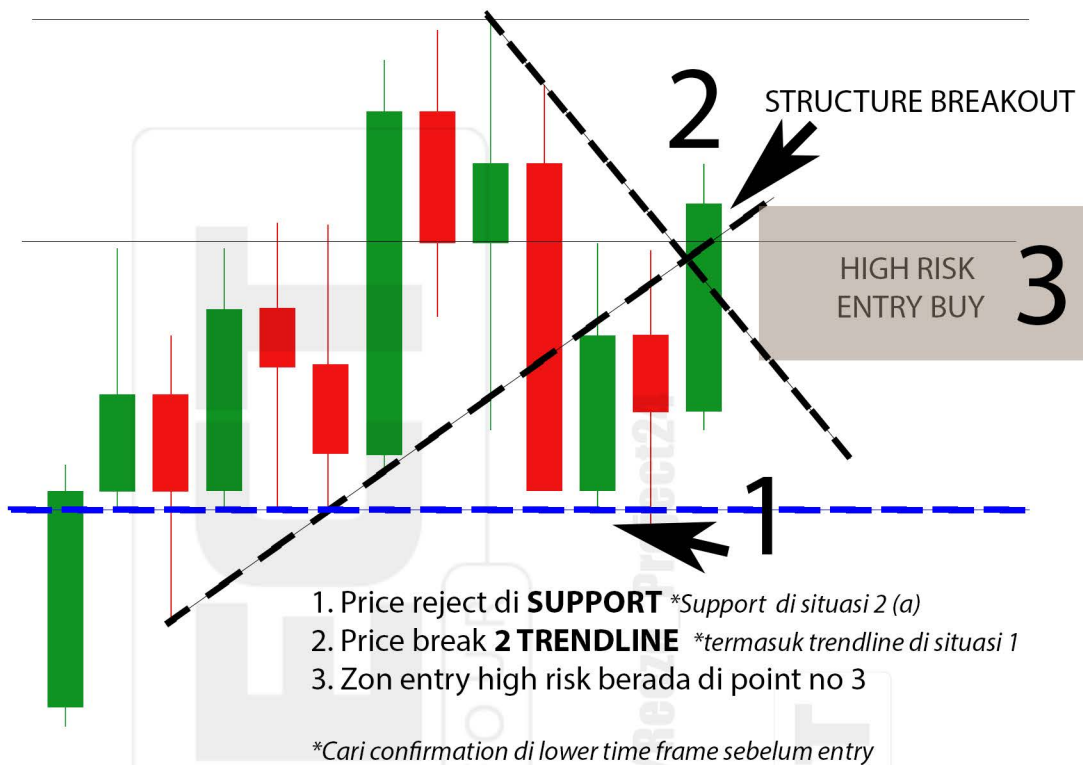
## SITUASI 1



## SITUASI 2 (a)



## SITUASI 2 (b)







# **"ZONE PRECISION"**

by Reezo\_Project24

## PENANDAAN ZON ENTRY YANG TEPAT

Masalah utama yang sering dihadapi oleh kebanyakan trader adalah menandakan zon dengan lebih tepat. Sekiranya anda gagal menandakan zon dengan baik, entry anda berisiko untuk hit SL sebelum melakukan pergerakan

Antara ciri utama untuk menandakan zon dengan tepat adalah

1. Kawasan structure breakout
2. Momentum / Big movement
3. Kawasan yang berhampiran atau berada garisan trendline
4. Kawasan yang terdapat perubahan support & resistance (Susah naik dan susah turun @ Swap zone)

*Untuk menandakan zon entry dengan baik, anda perlu mencari lebih banyak reason entry dikawasan yang anda tandakan. Contohnya seperti SNR, Swap zone dan juga trendline*



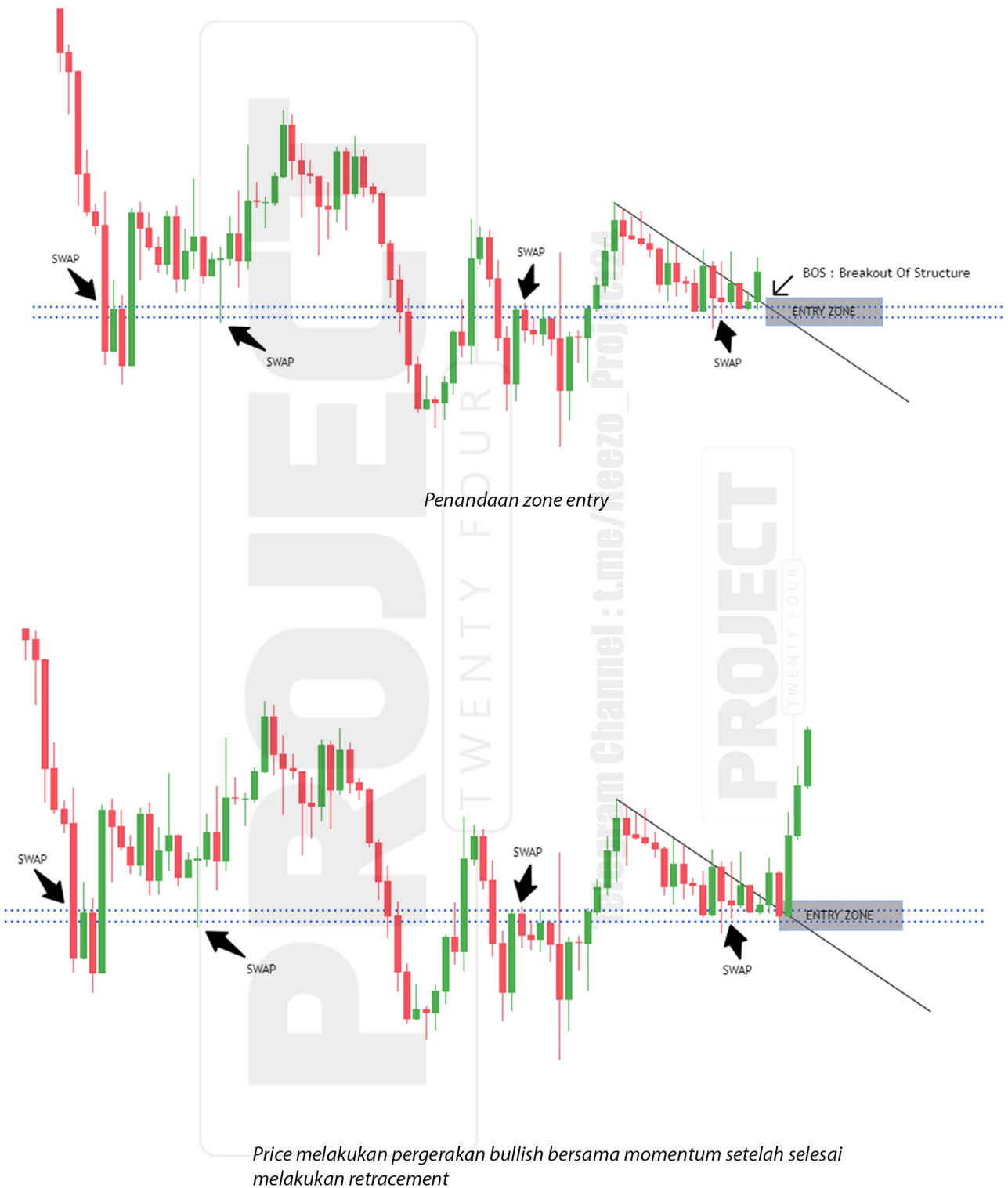
*Price sedang melakukan compression dikawasan trendline*



Price berjaya memecahkan kawasan structure



Tandakan horizontal line dikawasan yang susah naik dan turun (Swap zone).  
lebih baik sekiranya ia berada di kawasan trendline breakout (BOS)





# **"CONFIRMATION"**

by Reezo\_Project24

## CONFIRMATION DI DALAM ZON ENTRY

Mencari confirmation sebelum melakukan entry amat membantu dalam mengurangi risiko terutamanya di zon high risk

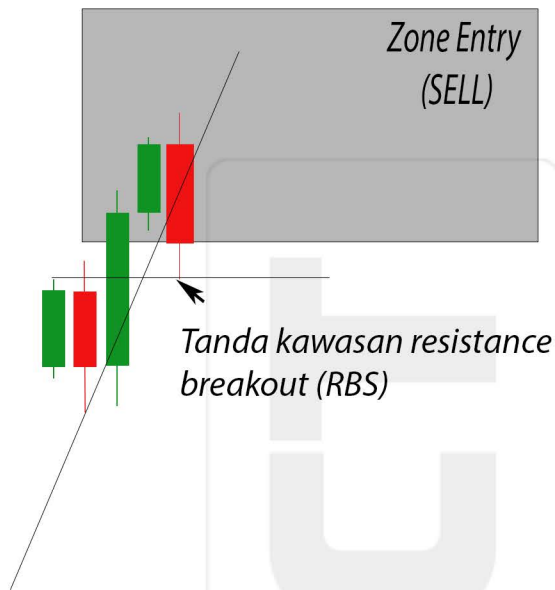
Sebelum saya ulas berkaitan confirmation , mari fahamkan step by step sebelum melakukan entry

1. Mencari zon entry di kawasan previous breakout (Mapping Zon) atau fresh breakout (New setup)
2. Penandaan zon (30-40pips tidak termasuk sl)
3. Penandaan stoploss (30pips dari last zon)
4. Mencari confirmation di LTF sebelum melakukan entry didalam zon
5. Melakukan entry selepas confirmation terhasil

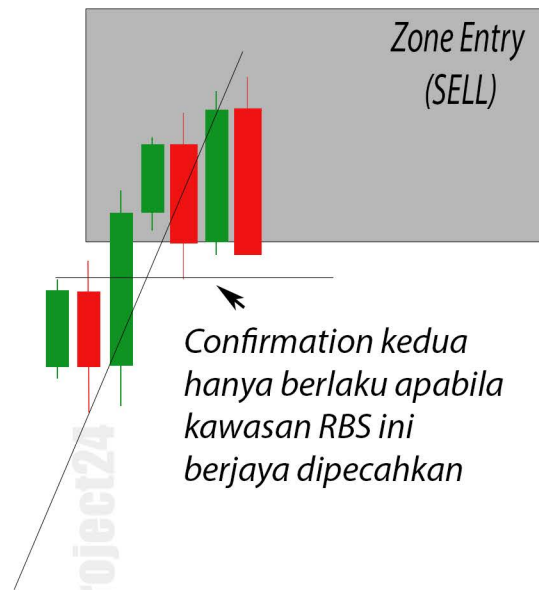
*Untuk mencari confirmation anda hanya perlu mencari structure seperti PRIORITY LIN3S atau trendline breakout tetapi di timeframe lebih kecil seperti M1 , M5 dan M15*



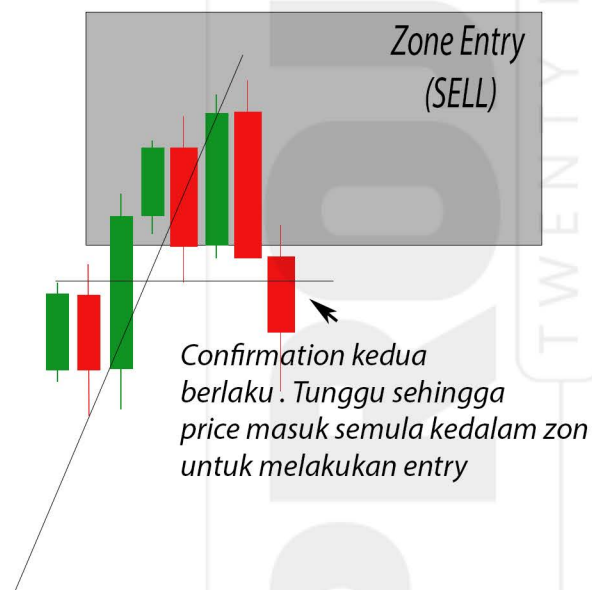
*Anda juga boleh melakukan entry seawal confirmation pertama , tetapi entry ini dianggap berisiko*



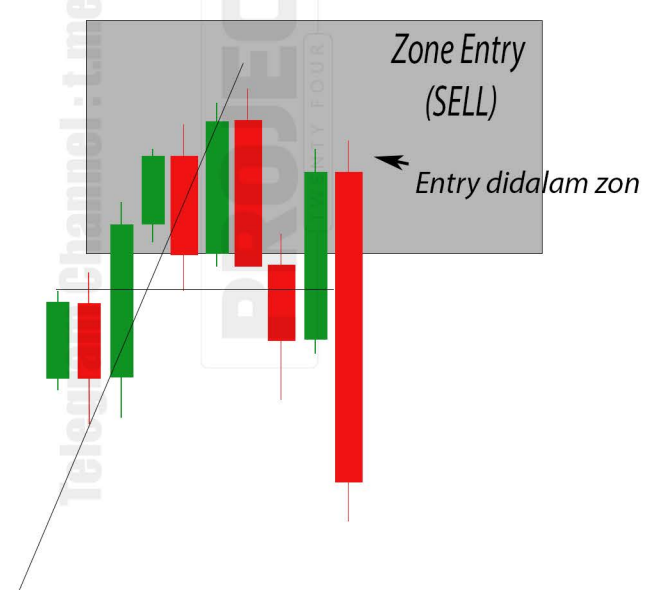
3



4



5



6



# **ENTRY & EXIT**

by Reezo\_Project24

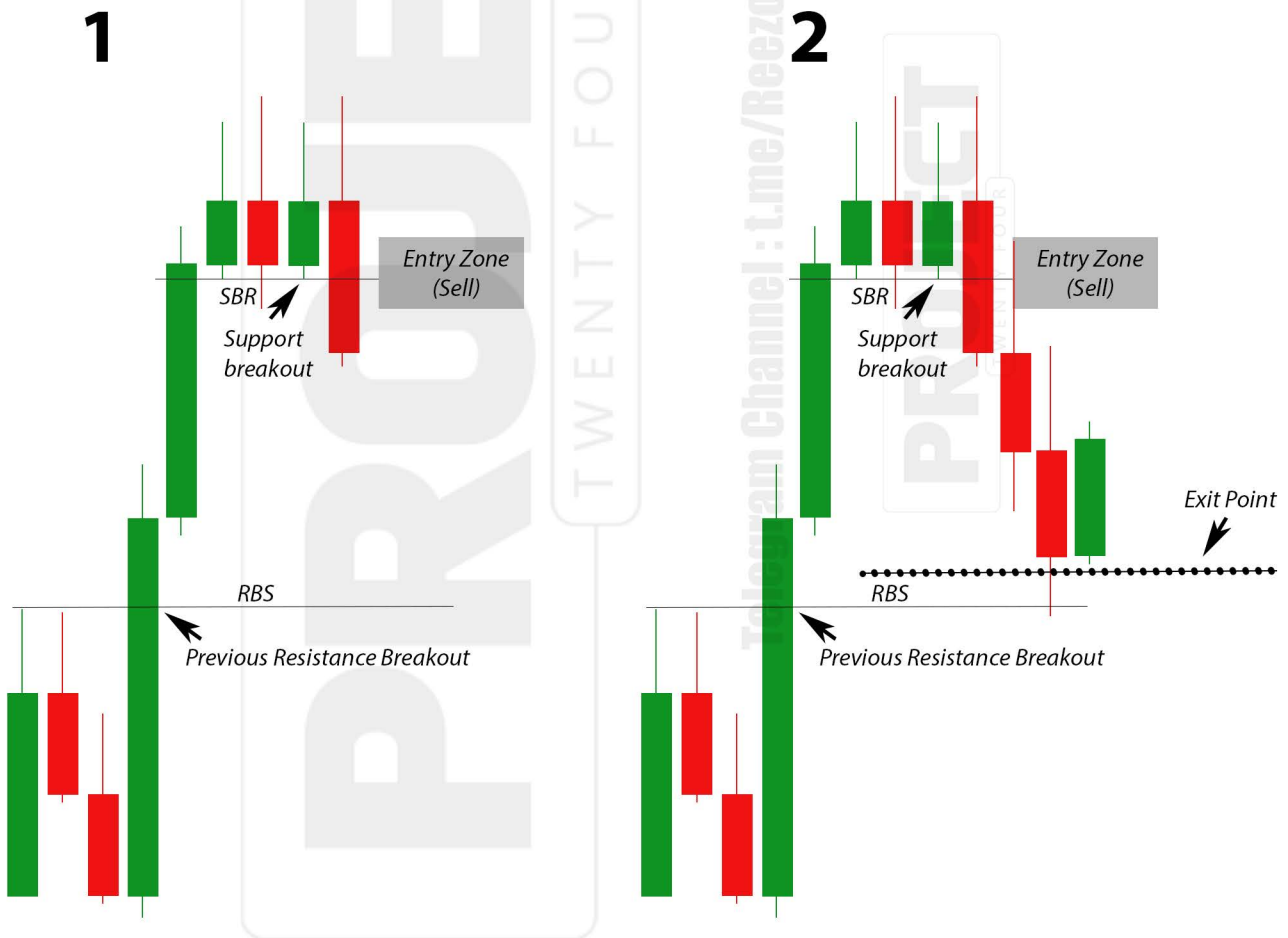


## ENTRY & EXIT

Untuk konsisten dalam trading ,anda perlukan perancangan yang lebih teliti bagi mengelakkan risiko berdepan situasi loss. Antaranya adalah mencari entry dan exit point

Apabila anda mencari setup untuk melakukan entry , anda juga perlu mencari kawasan dimana anda perlu exit

Sekiranya anda melakukan entry dikawasan SUPPORT breakout (SBR) , anda perlu exit dikawasan RESISTANCE breakout (RSB) sebelumnya dan begitulah sebaliknya





# **"BREAKOUT VS FAKEOUT"**

by Reezo\_Project24

## BREAKOUT

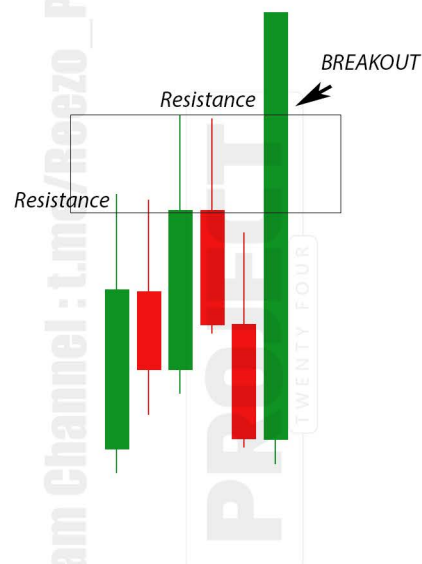
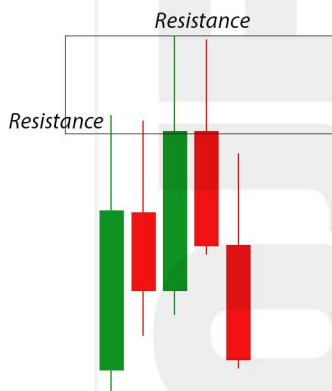
Breakout adalah penentu/petunjuk sesuatu penanda aras harga telah dipecahkan. Petunjuk ini sangat penting untuk menentukan arah pergerakan price seterusnya.

Terdapat 2 jenis breakout yang perlu diketahui

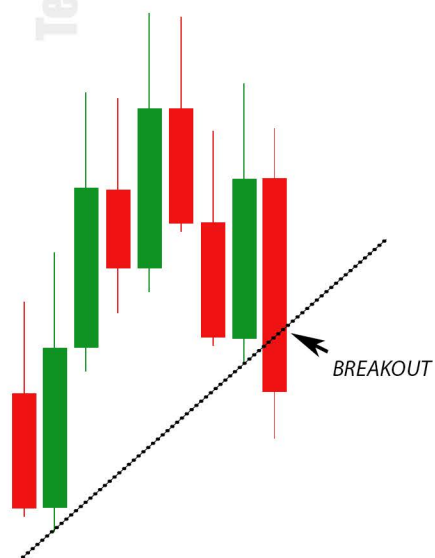
1. SNR Breakout
2. Trendline breakout

Breakout hanya dikira valid apabila terdapat BODY price/candlestick yang berjaya close/ditutup melepasi penanda aras harga (SNR/Trendline)

### SNR Breakout



### Trendline Breakout

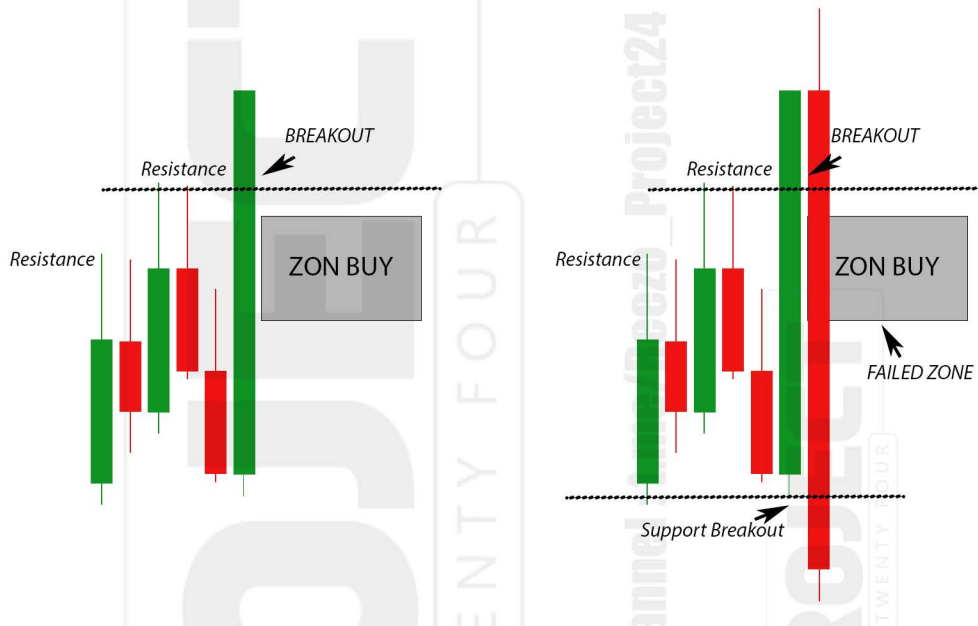


## FAKEOUT

Apabila breakout berlaku, ia adalah petunjuk untuk pergerakan seterusnya, Tetapi terdapat situasi dimana apabila breakout berlaku, tiada 'follow up' selepas price melakukan retracement/pullback. Ini dipanggil Fakeout. Ia juga dipanggil manipulate

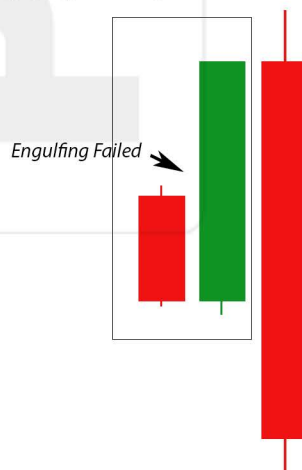
Sebagai contoh,

Selepas price berjaya memecahkan kawasan Resistance, zon entry BUY di kawasan breakout terhasil dan memberi petunjuk pergerakan Bullish tetapi price berubah arah menjadi pergerakan Bearish dan menyebabkan zon entry buy gagal bertindakbalas



Pergerakan seperti ini kerap berlaku didalam market. Untuk mengelakkan anda dimanipulasi oleh pergerakan seperti ini, penandaan trendline dan structure yang tepat adalah sangat penting

*Structure fakeout seperti ini apabila dilihat pada Timeframe yang lebih besar akan dilihat dalam bentuk engulf yang gagal (Engulf Failed)*





# **MARKET BEHAVIOUR**

by Reezo\_Project24

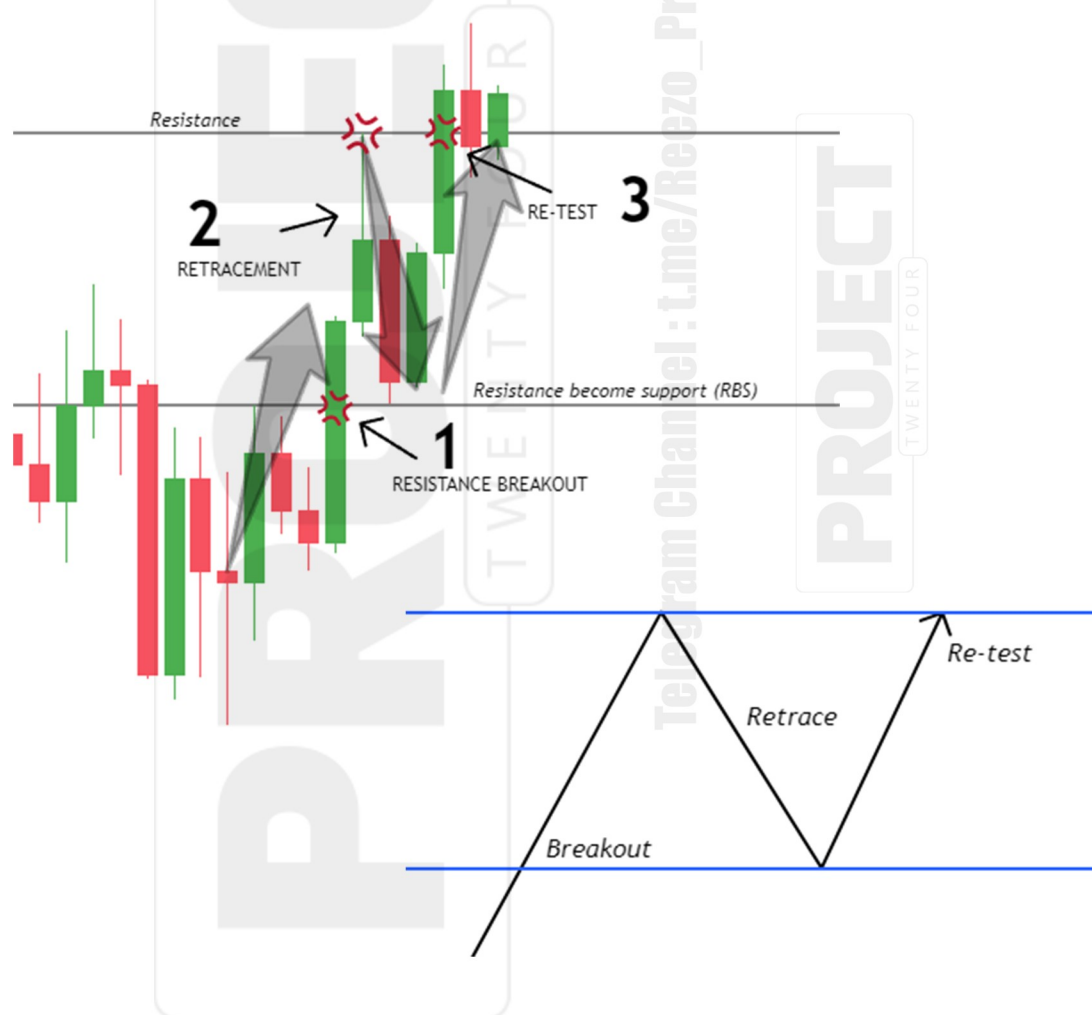
## MARKET BEHAVIOUR

Di dalam trading , amat penting untuk anda mengenali market behaviour. Setiap instrument mempunyai behaviour / tabiat berbeza iaitu dari jenis pergerakan , jarak pergerakan dan kawasan price melakukan retracement.

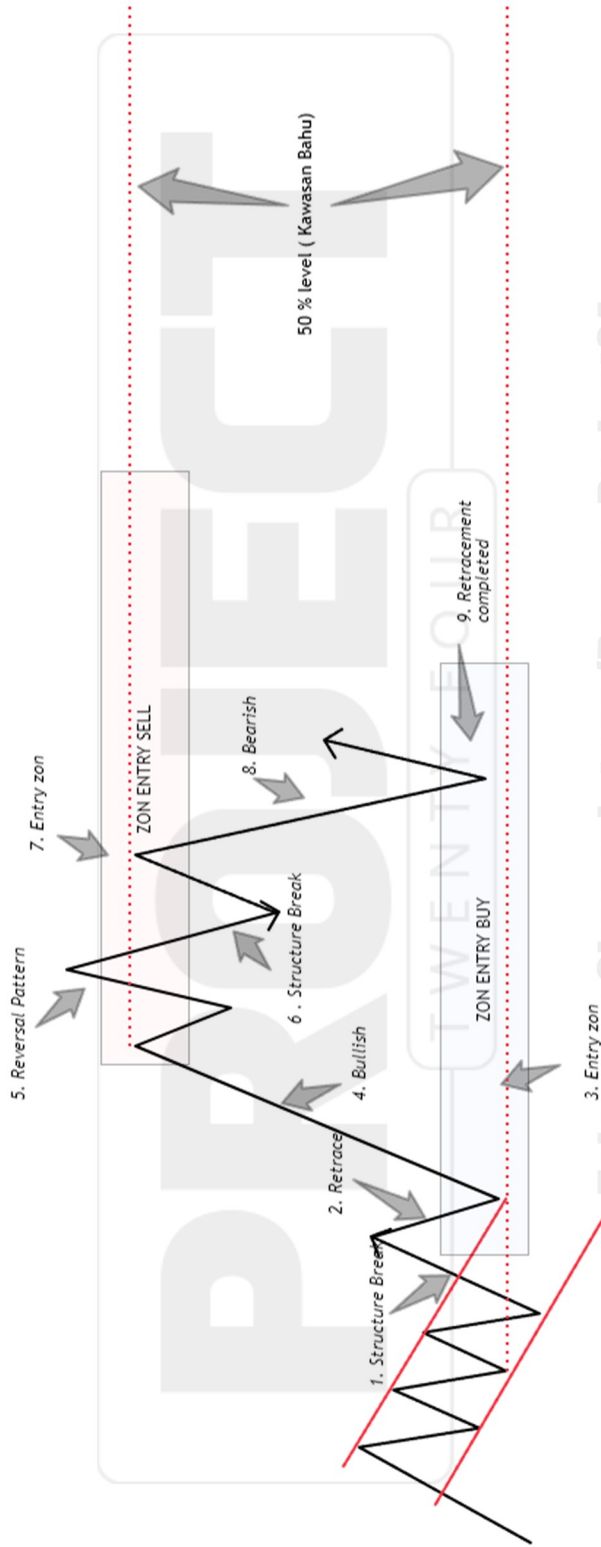
### 3 Pergerakan asas

1. Breakout
2. Retrace/Pullback
3. Retest

*Apabila berlaku sesuatu BREAKOUT , Price akan melakukan RETRACEMENT sebelum melakukan RETEST*



*Setiap pergerakan akan kelihatan seperti MAJOR TREND di lower timeframe , tapi jika dilihat pada higher timeframe anda akan jumpa pergerakan sebenar sama ada price melakukan pergerakan major trend atau retracement (minor trend)*



Telegram Channel : [t.me/Reezo\\_Project24](https://t.me/Reezo_Project24)

PROJECT  
TWENTY FOUR

*Ini adalah pergerakan asas price yang sentiasa berulang. Anda hanya perlu membezakan momentum yang terhasil di zon entry sama ada price melakukan momentum reversal atau menghasilkan structure "continuation" untuk cuba memecahkan kawasan tersebut*



# COMPOUNDING

by Reezo\_Project24



## COMPOUNDING

Trade adalah perniagaan. Kesilapan utama kebanyakan trader adalah menjadikan trade seperti perjudian.

Setiap perniagaan perlu dikembangkan terlebih dahulu sebelum boleh menuai hasil

Sama juga situasinya didalam trade

### **Money Management**

Untuk menjadikan "Business Plan" anda menjadi. Anda perlu mempunyai strategi dan pengurusan kewangan yang baik

Salah satu faktor kejayaan dalam proses untuk berkembang adalah dengan Money Management yang baik

### **Strategi**

Selain Money Management , Strategi juga amat penting.

Anda perlu menetapkan strategi dan peraturan untuk diri sendiri.

*Tiada yang mampu membantu anda untuk berjaya selain diri anda sendiri  
Tetapkan peraturan dan patuhi*

## Money Management (MM)

Sebelum melakukan entry , anda perlu mengambilkira situasi terburuk yang berlaku iaitu LOSS

Jadi anda perlu membahagikan equity anda kepada beberapa bahagian mengikut jumlah setup

Bergantung jumlah equity anda , Risk percentage yang saya cadangkan adalah 5% - 30% per setup

Lihat contoh dibawah :

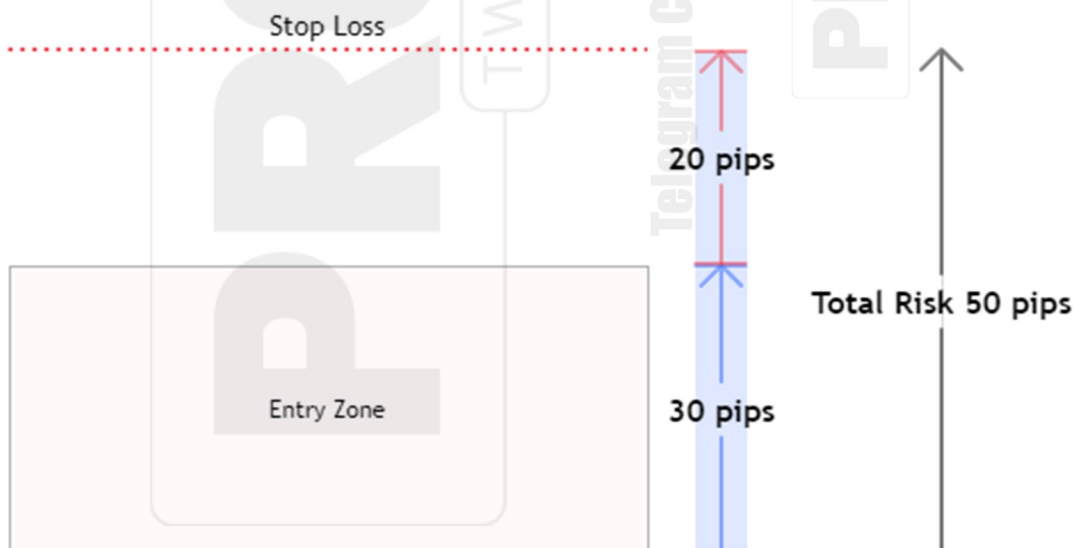
Equity : 50 USD

Risk bersesuaian : 20%

Risk per setup = 10 USD

Ini bermakna risiko yang anda boleh ambil dalam setiap setup adalah 10 USD , sekiranya anda loss, anda masih ada baki 40 USD untuk digunakan pada setup berikutnya

Sekiranya anda mengambil Zone Risk 50 Pips (Zon + SL) pada setiap setup, ini bermakna maximum lot size yang boleh anda gunakan adalah 0.02



*Dengan lot size 0.02 , sekiranya anda loss 50 pips .anda hanya rugi 10 USD dan masih berpeluang untuk entry pada setup berikutnya*

## Strategi

Selain penjagaan MM untuk mengurangkan risiko equity anda berkurang , anda juga perlukan strategi untuk memastikan equity anda bertambah

Tetapkan peraturan pada trading style anda

1. Masa bersesuaian untuk entry dan exit
2. Jumlah pips yang diperlukan setiap hari
3. Jangan entry jika loss 2 setup berturut dan jaga emosi
4. Berhenti trade sekiranya sudah hit daily target

Berikut adalah cadangan saya unntuk strategi simple dan selamat

1. Hanya target 30 pips setiap setup
- 2, Hanya lakukan 3 entry setiap hari

**Berikut adalah contoh sekiranya anda bermula dengan 50 USD dan mengambil risk 20%**

$$\begin{aligned} 30 \text{ pips} \times \text{lot } 0.02 &= 6 \text{ USD} \\ 6 \text{ USD} \times 3 \text{ setup per day} &= 18 \text{ USD} \\ 18 \text{ USD} \times 5 \text{ days per week} &= 90 \text{ USD} \end{aligned}$$

*90 USD keuntungan dalam seminggu dengan hanya lot size 0.02.  
Walabagaimanapun anda perlu mengambilkira situasi terburuk iaitu kemungkinan loss  
Jadi hanya letak sasaran 50 USD seminggu*

$$\begin{aligned} &50 \text{ USD profit per week} \\ &- 10 \text{ USD withdraw} \\ &- 40 \text{ USD compounding} \end{aligned}$$

*Hanya withdraw 10\$ dari profit dan tambah equity sedia ada dengan baki profit 40 USD  
Ini bermakna anda akan bermula dengan Equity 90 USD pada minggu seterusnya*

*Ulang langkah yang sama sehingga berjaya capai 500 USD yang pertama*