

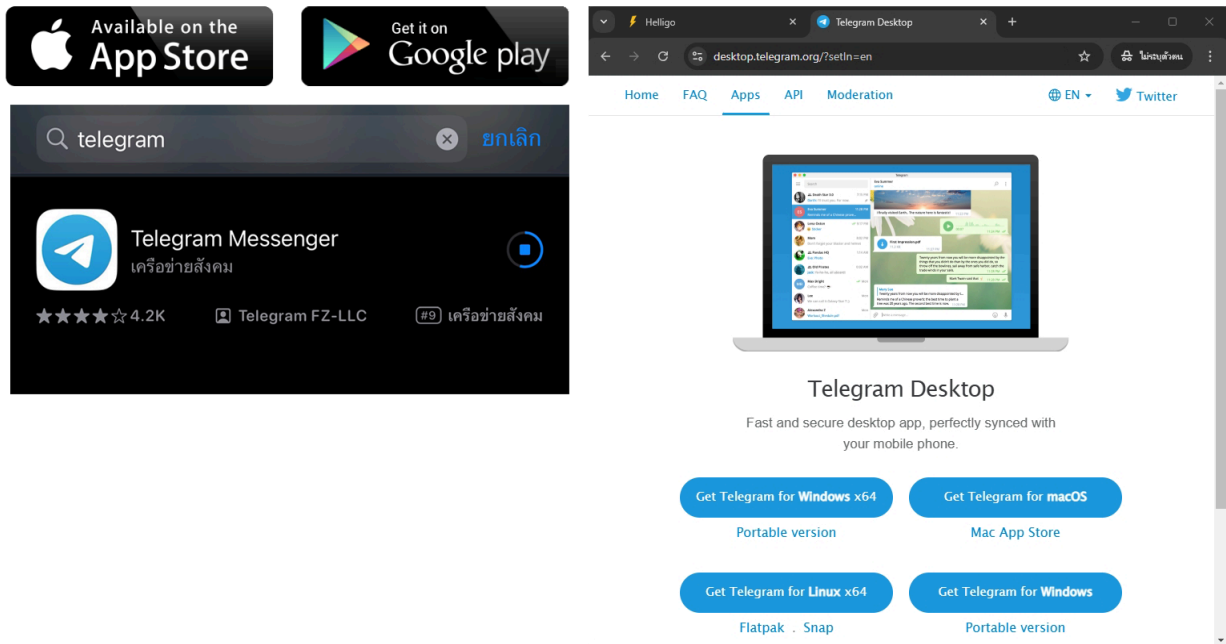
คู่มือวิธีการตั้งค่าการแจ้งเตือนผ่าน TELEGRAM

Telegram Notification Setting

ขั้นตอนที่ 1 : " ดาวน์โหลด์ Application Telegram และ Login เข้าสู่ระบบ Telegram "

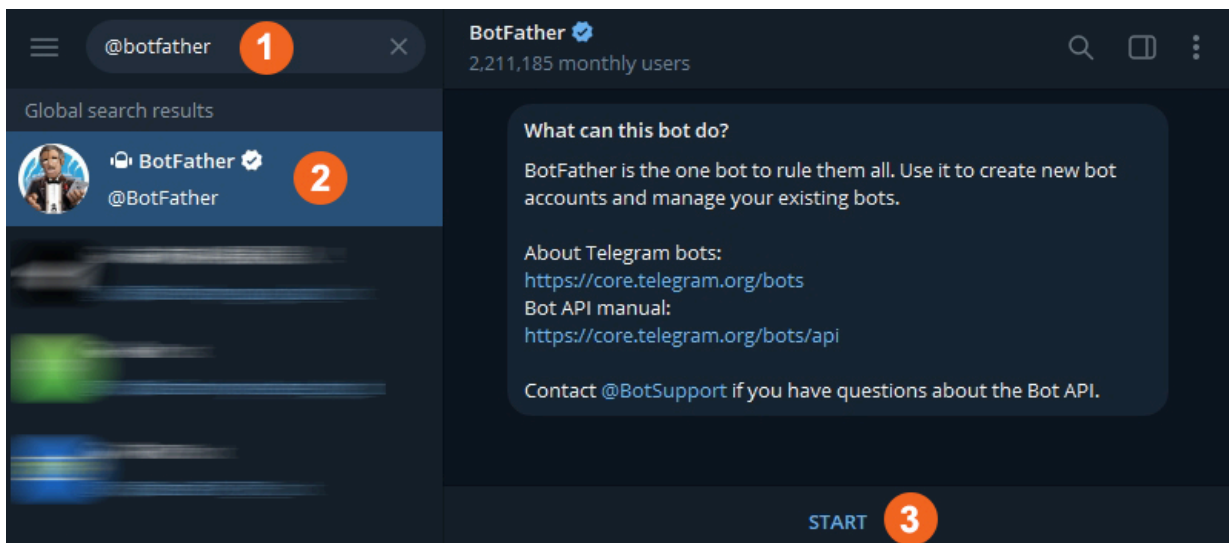
A : สำหรับ Mobile และ Tablet สามารถติดตั้งได้ผ่าน App Store และ Google Play

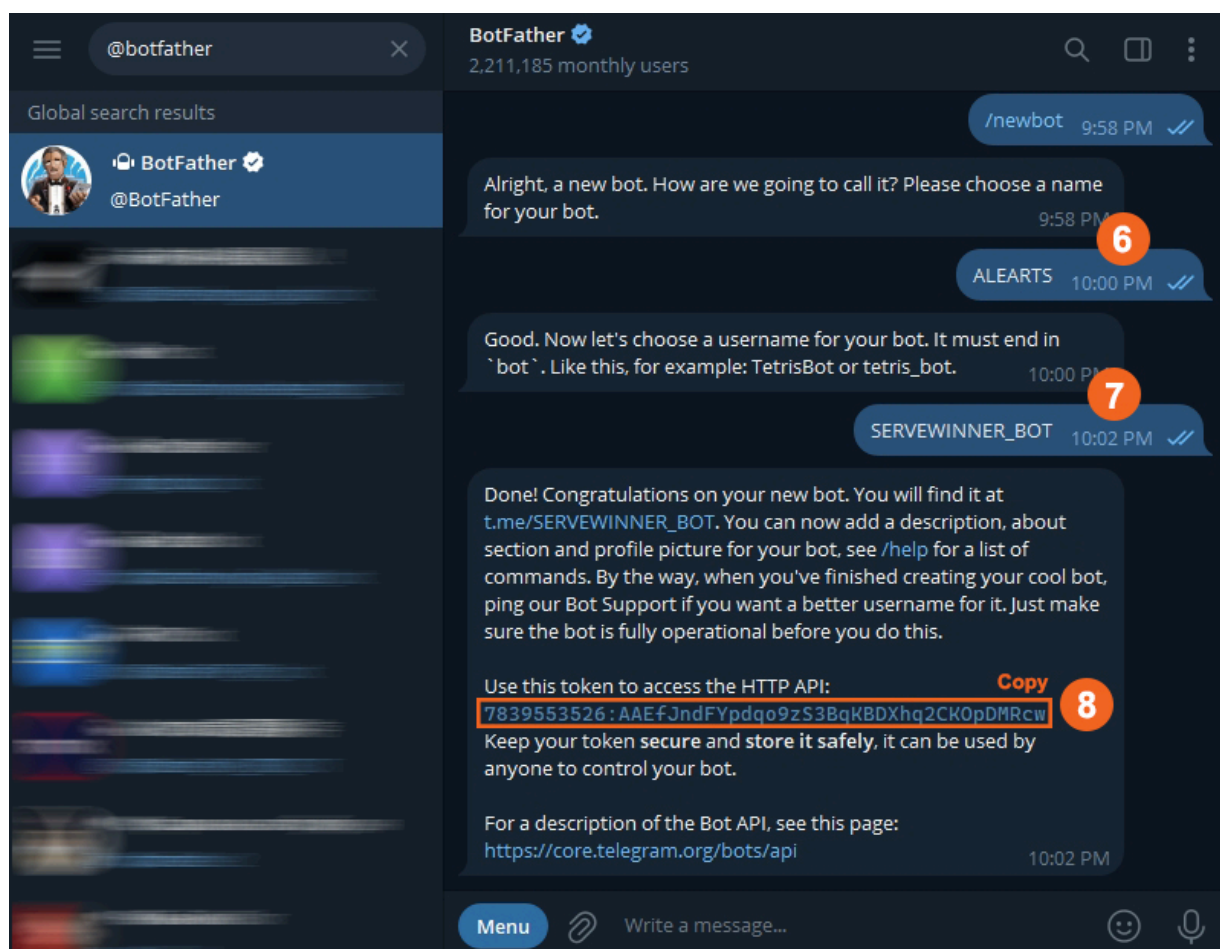
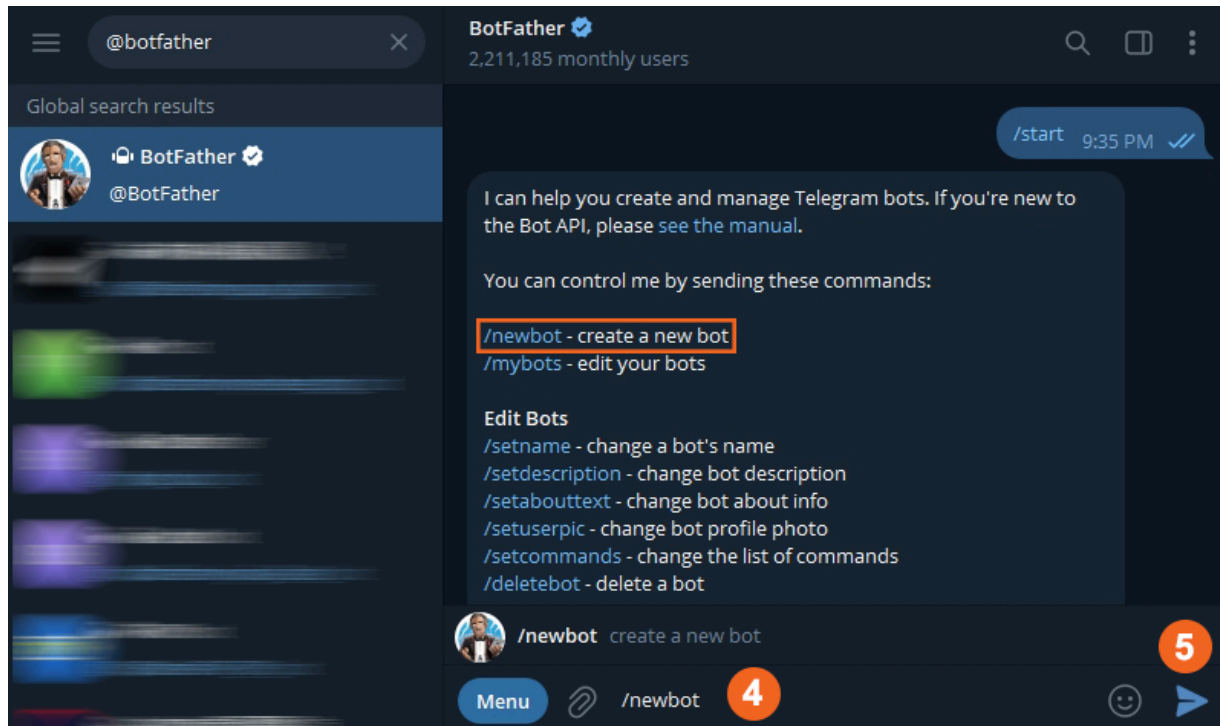
B : สำหรับ PC และ Laptop สามารถ Download ผ่าน <https://desktop.telegram.org> และทำการติดตั้งให้เรียบร้อย



ขั้นตอนที่ 2 : " สร้าง Bot Telegram ด้วย BotFather "

ค้นหา @BotFather กดเลือก BotFather จากนั้น กดปุ่ม Start เพื่อทำการสร้าง Bot โดยสามารถทำตามขั้นตอนในภาพได้เลย





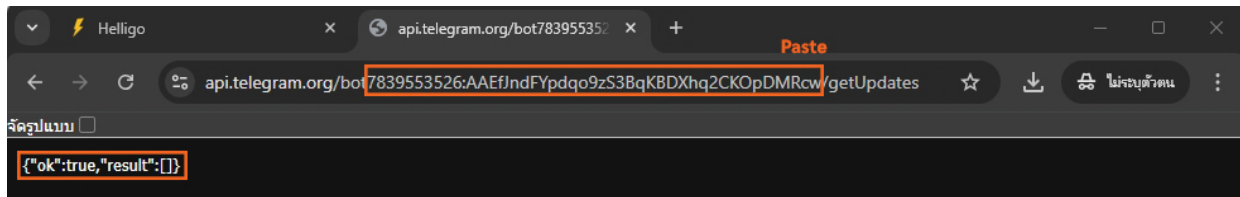
ขั้นตอนที่ 3 : " สร้าง Link API จาก Token ที่ได้รับมาจาก BotFather "

นำ Token ที่ได้รับมาวางแทนที่ <bot-api-token> บน URL ที่ Telegram กำหนดมาให้

URL Original : <https://api.telegram.org/bot<bot-api-token>/getUpdates>

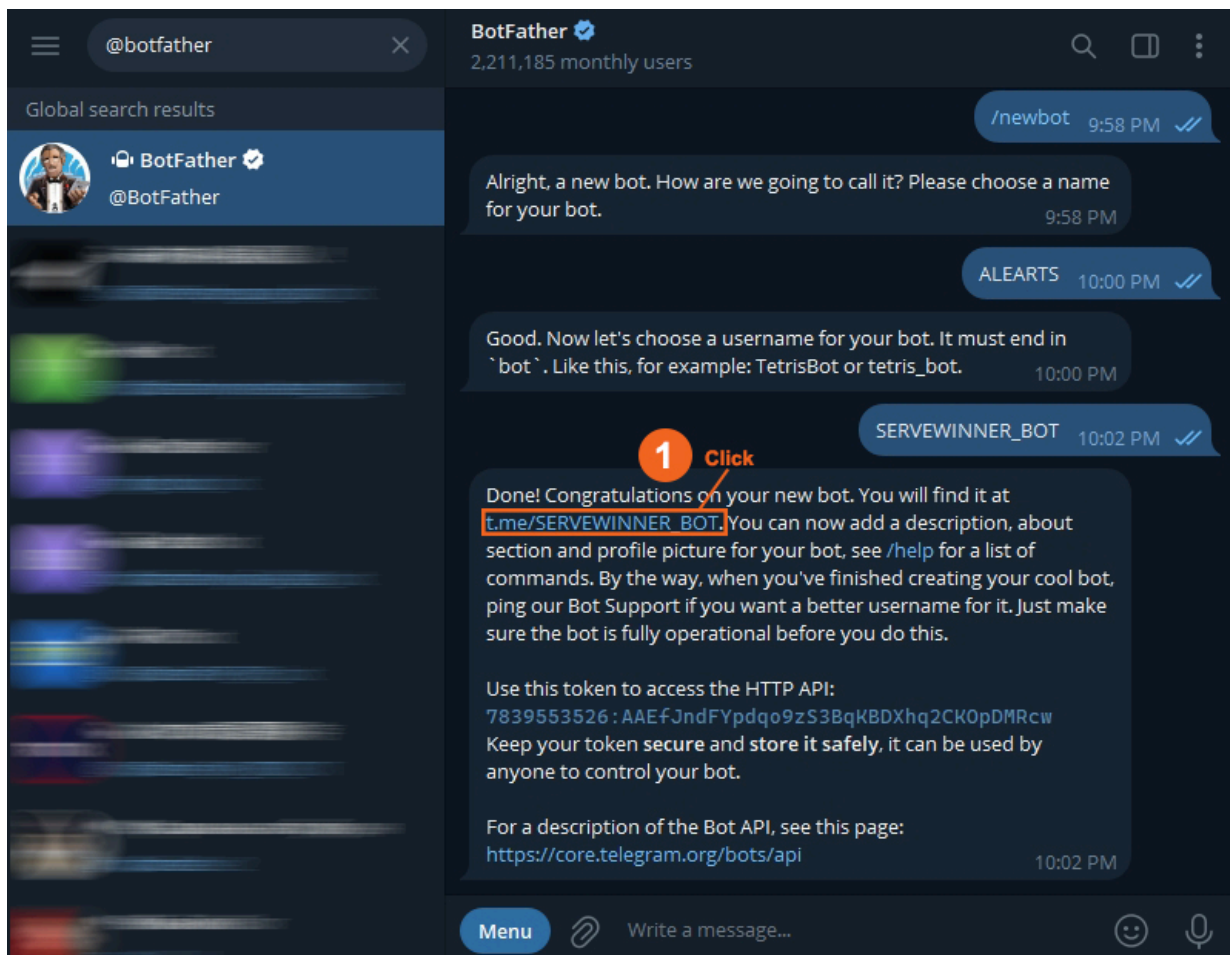
URL Token Edited : <https://api.telegram.org/bot7839553526:AAEfJndFYpdqo9zS3BqKBDXhq2CKOpDMRcw/getUpdates>

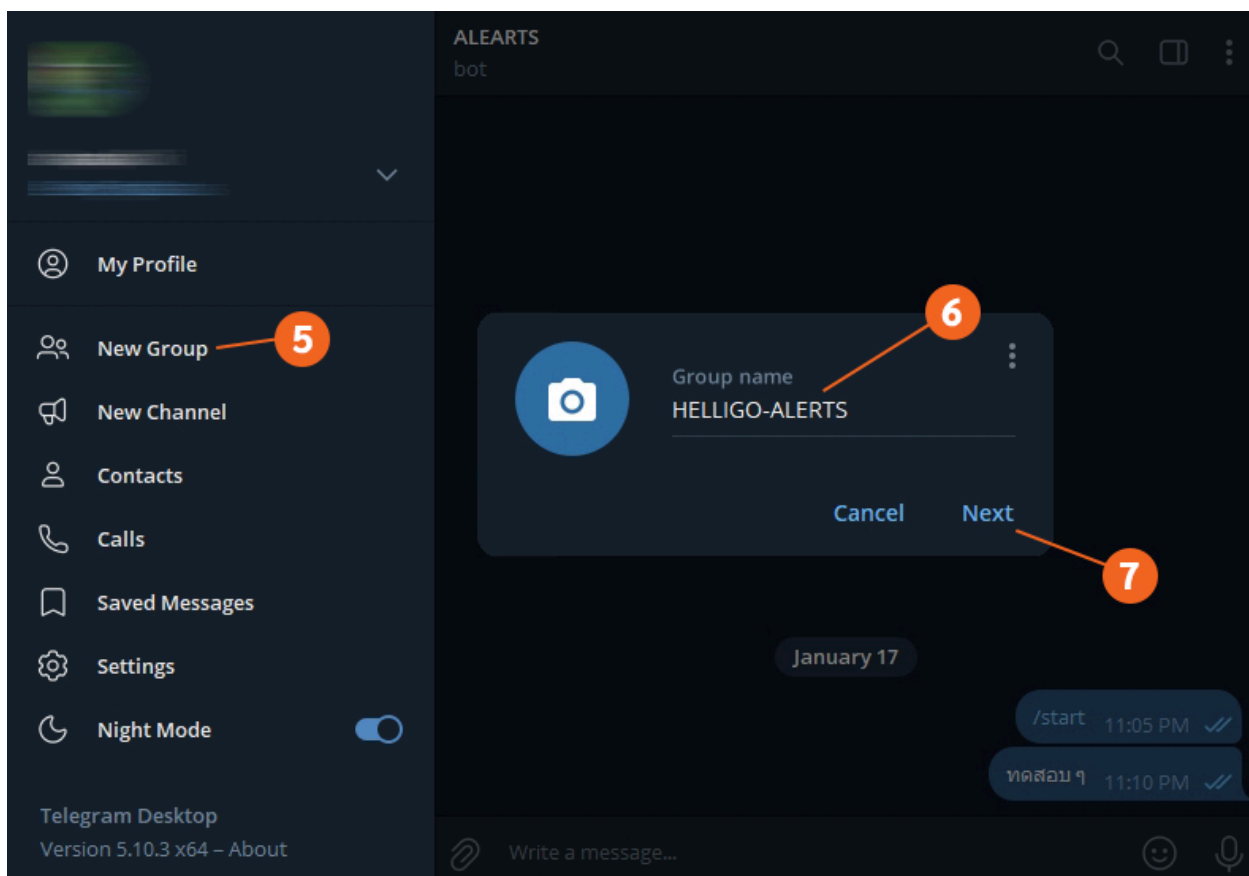
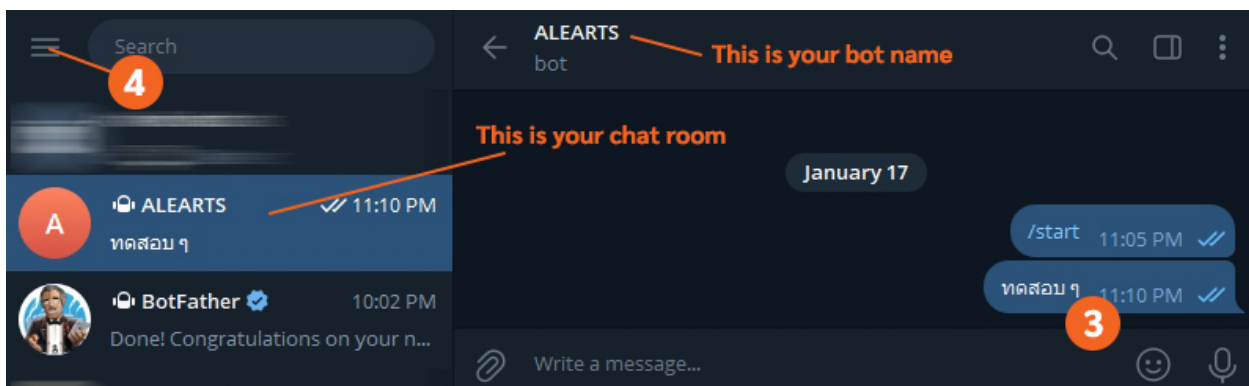
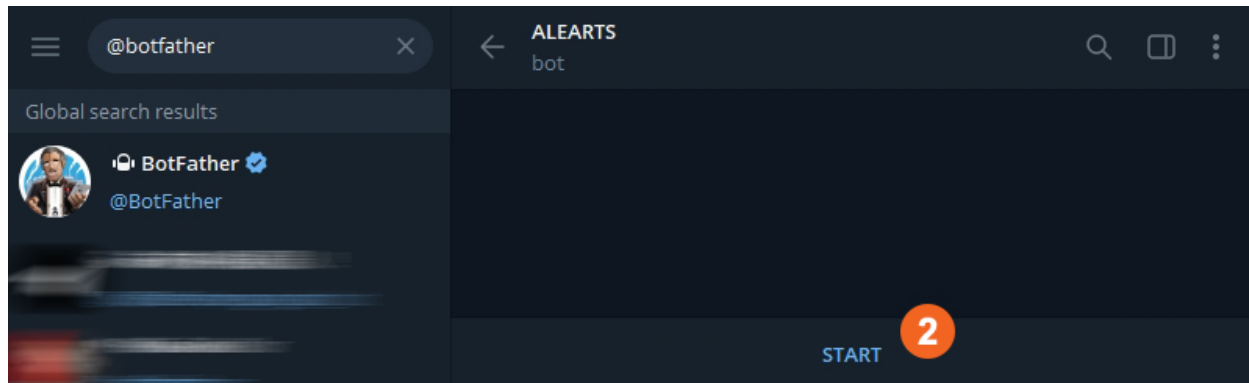
จากนั้นทำการ Copy URL ที่ได้รับการแก้ไขแล้วข้างต้น ไปวางบน Web Browser แล้วกดปุ่ม Enter เพื่อดูผล Result ซึ่ง Respond ที่ได้รับ จะต้องเป็น `{"ok":true,"result":[]}` ตามภาพ

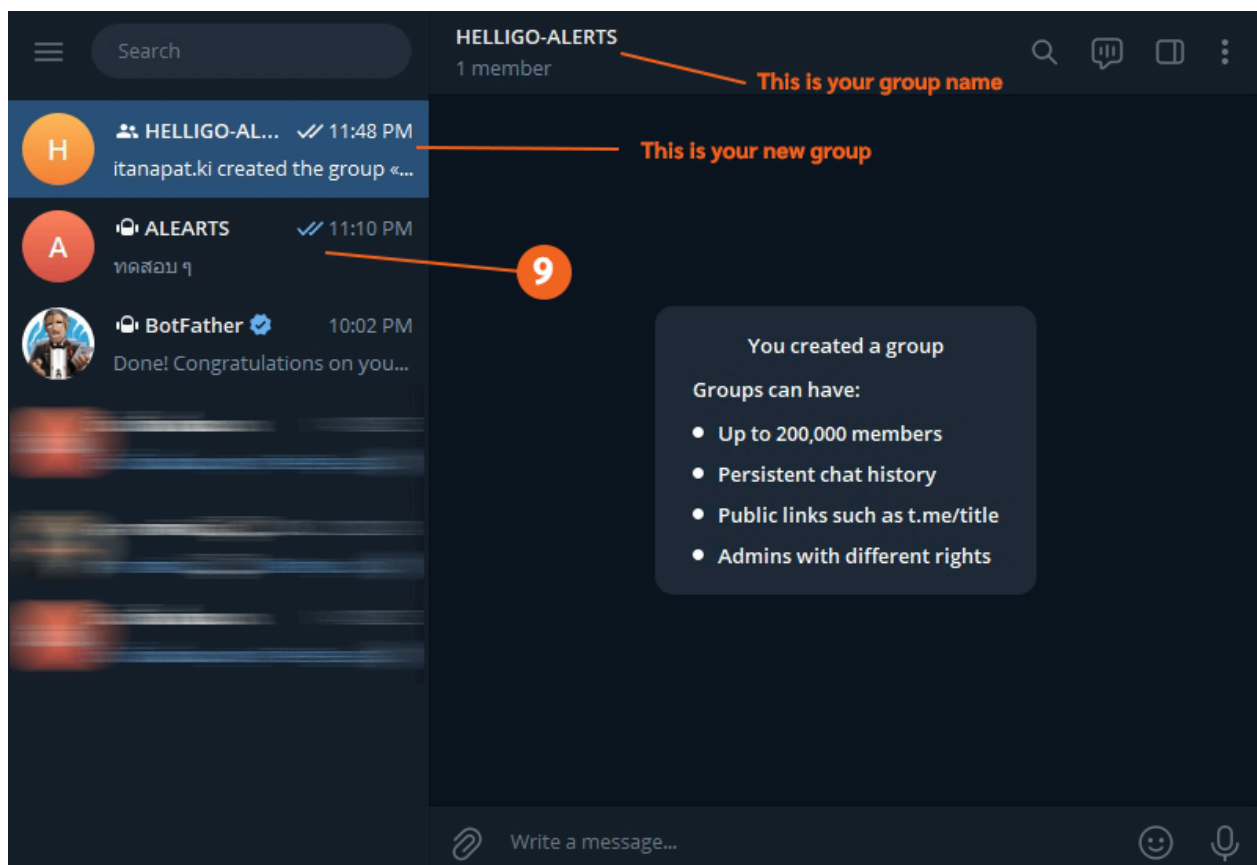
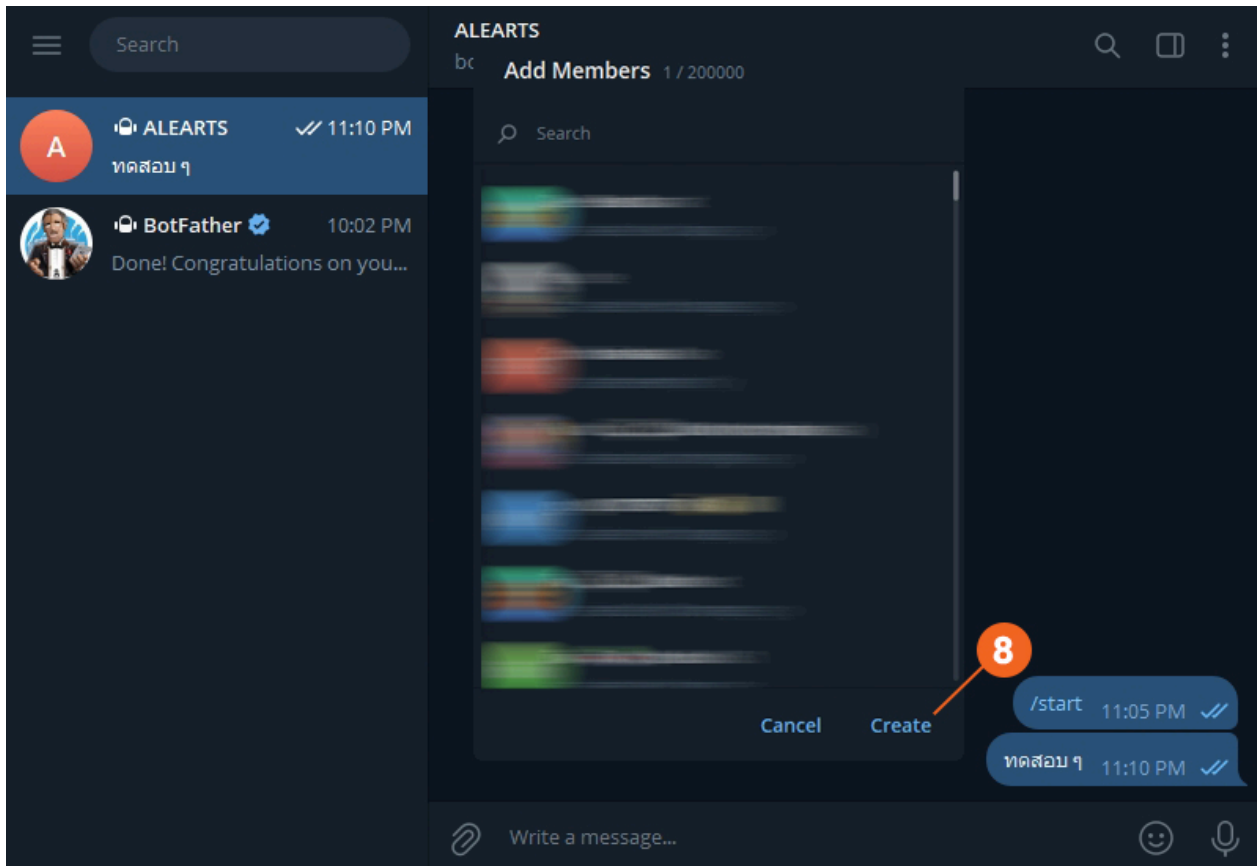


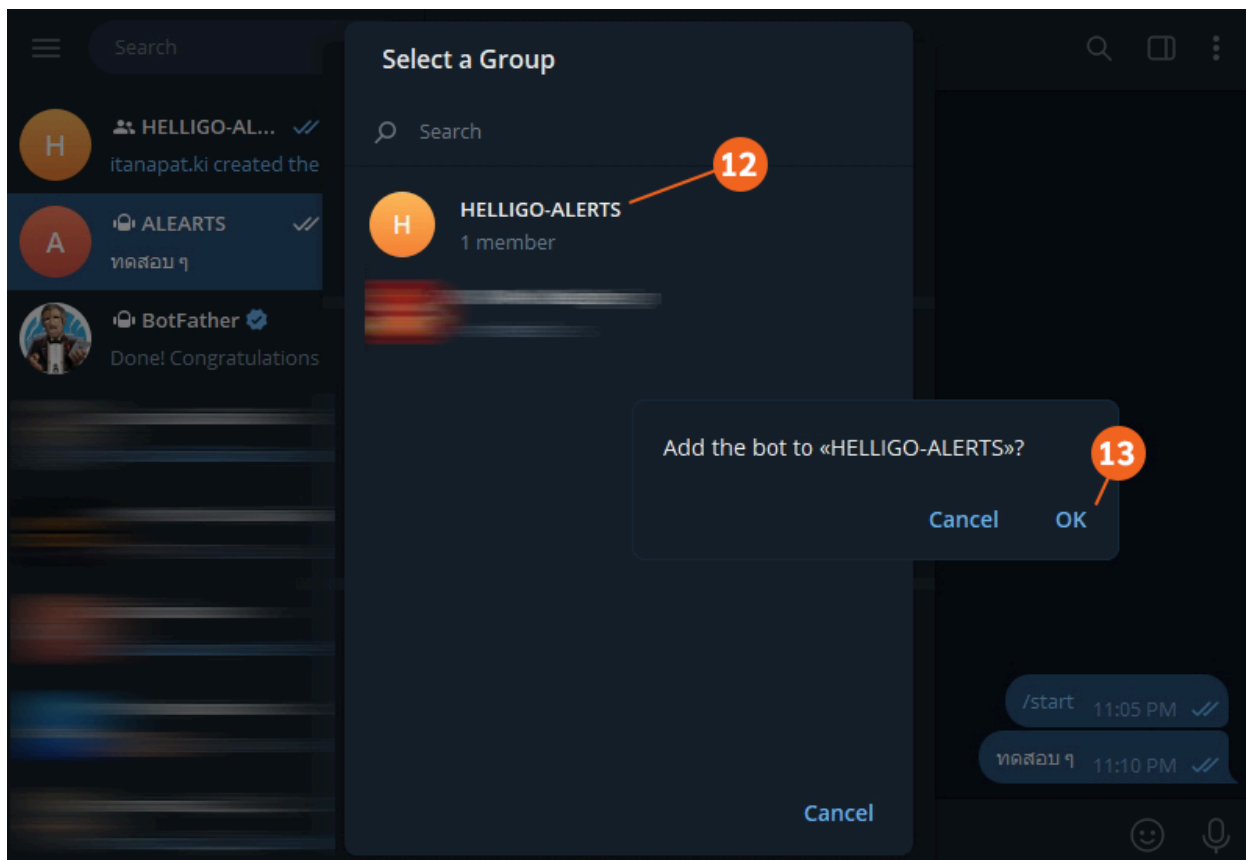
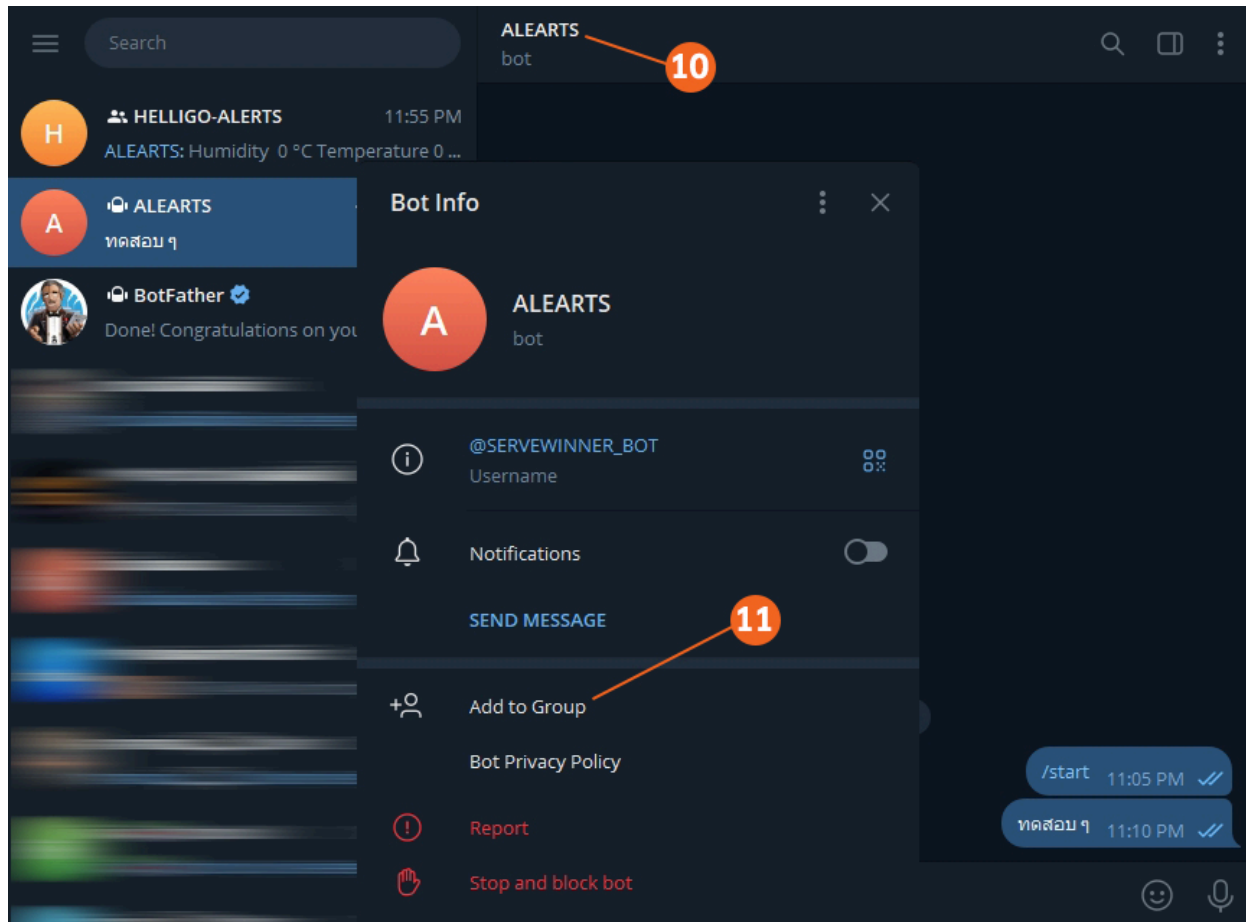
ขั้นตอนที่ 4 : " สร้าง Chat Bot และ Group Chat สำหรับบริการแจ้งเตือน "

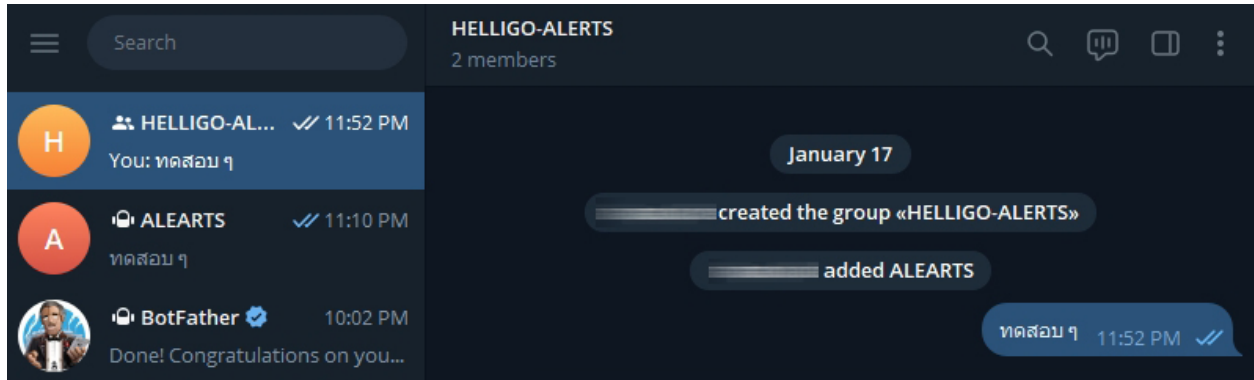
กลับไป Telegram จากนั้นทำการ Click Link ห้อง Chat ที่ได้รับมา ซึ่งท่านสามารถทำตามขั้นตอนในภาพได้เลย











ขั้นตอนที่ 5 : " ค้นหา Telegram API "

ทำการ Copy URL ที่ได้รับการแก้ไขแล้วใน STEP 3 ไปวางบน Web Browser ใหม่อีกครั้ง ซึ่งท่านสามารถทำตามขั้นตอนในภาพได้เลย

Copy URL Token Edited : <https://api.telegram.org/bot7839553526:AAEfJndFYpdqo9zS3BqKBDXhq2CKOpDMRcw/getUpdates>



ขั้นตอนที่ 6 : " ติดตั้ง Telegram Token เข้ากับ Helligo Cloud Management เพื่อรับการแจ้งเตือน "

ทำการ Copy Telegram Token และ Group ID จากขั้นตอนข้างต้นไปติดตั้งที่ Helligo Cloud ซึ่งท่านสามารถทำตามขั้นตอนในภาพได้เลย

URL Helligo Cloud Management : <https://nest.helligo.com> และทำการเข้าสู่ระบบหน้าสมาชิก

The screenshot displays the Helligo web application interface. At the top, the browser address bar shows the URL `https://nest.helligo.com` (callout 1). The main content area features a login form with fields for Username (containing 'example_user', callout 2) and Password (masked with dots, callout 2), a 'Remember me' checkbox, and a 'Sign in' button (callout 3). Below the login form is a 'MENU' sidebar with options: Dashboard, Warning Message, Air Controller (callout 4), Logs, Controller Setting (callout 5), and Notify. The main dashboard area shows a clock at 00:00, a status 'Running', and a section for 'AIR 3' with a 'No Device' message. Below the dashboard is the 'Notifications Setting' section, which includes a 'Telegram' subsection. This subsection contains a 'Token' field (callout 6) with the value '7839553526:AAEfJndFYpdqo9zS3BqKBDXhq2CKOpDMRcw', a 'BotId' field (callout 7) with the value '-4741281539', and a 'Save' button (callout 8).

เสร็จสิ้น : " การตั้งค่าการแจ้งเตือนเสร็จสมบูรณ์ "

หลังจากนี้อุปกรณ์ Controller ก็จะส่งแจ้งเตือน เมื่อ Sensor ตรวจพบความผิดปกติต่างๆ ภายในห้องของท่าน