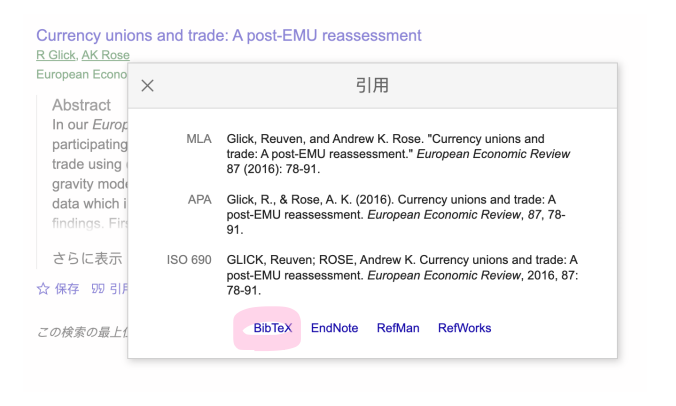
R07: Google Scholar からの reference 作成方法

1. Google Scholar(https://scholar.google.co.jp/)で論文検索し、「引用」ボタンを押す。



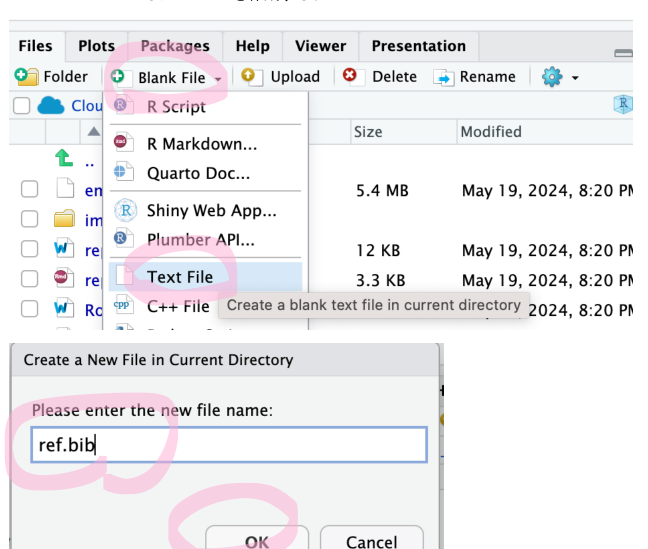
2. 「BibTex | ボタンを押す。



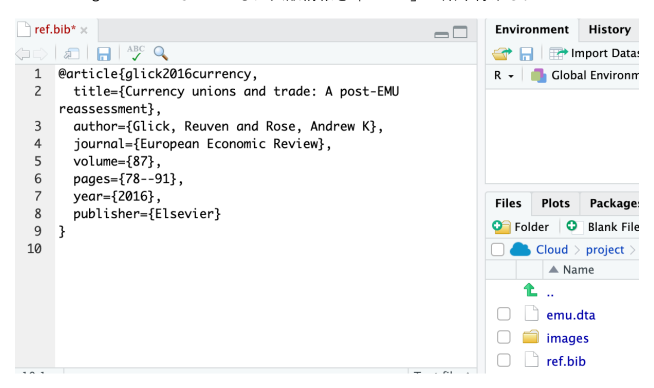
3. 得られる文献情報をコピーする。

```
@article{glick2016currency,
   title={Currency unions and trade: A post-EMU reassessment},
   author={Glick, Reuven and Rose, Andrew K},
   journal={European Economic Review},
   volume={87}
   pages={78-
   year={2016}
   publisher={
        Copy Link to Highlight
        Search Google for "@article{glick2016currency, title={Currency..."}
        Search Google for "@article{glick2016currency, title={Currency..."}
```

4. Posit Cloud で、Text File を作成する。

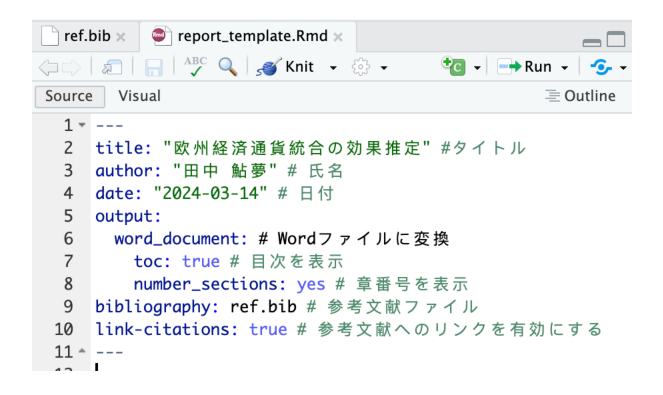


5. Google Scholar でコピーした文献情報を「ref.bib」に貼り付ける。

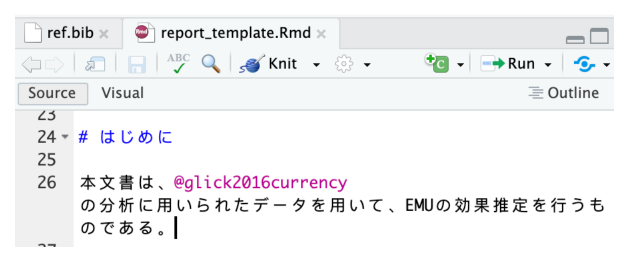


6. R マークダウンの YAML には、以下のように、参考文献ファイル「ref.bib」を明記しておく。

```
例)
---
title: "欧州経済通貨統合の効果推定" #タイトル
author: "田中 鮎夢" # 氏名
date: "2024-03-14" # 日付
output:
word_document: # Word ファイルに変換
toc: true # 目次を表示
number_sections: yes # 章番号を表示
bibliography: ref.bib # 参考文献ファイル
link-citations: true # 参考文献へのリンクを有効にする
---
```



7. R マークダウンの本文中では、「@glick2016currency」のように、「@文献キー」 を記載する。



なお、文献キーは、Google Scholar で表示される文献情報の最初の1行目の「@article{」の後の部分である。

```
@article{glick2016currency,
   title={Currency unions and trade: A post-EMU reassessment},
   author={Glick, Reuven and Rose, Andrew K},
   journal={European Economic Review},
   volume={87},
   pages={78--91},
   year={2016},
   publisher={Elsevier}
}

@article{glick2016currency}
```

Knit すると、「@glick2016currency」の箇所は、「Glick and Rose (2016)」と変換され、文書末尾に、文献情報が自動表示される。

例) 本文中

本文書は、Glick and Rose (2016) ϕ の分析に用いられたデータを用いて、EMU の効果推定を行うものである。

例) 文書末尾

Glick, Reuven, and Andrew K Rose. 2016. "Currency Unions and Trade: A Post-EMU Reassessment." *European Economic Review* 87: 78–91.