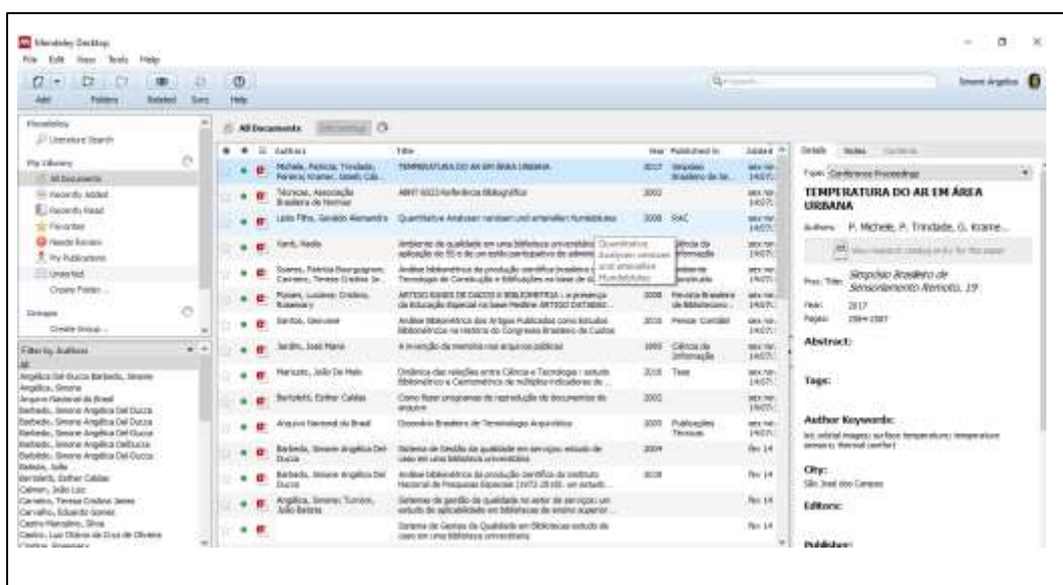


MENDELEY

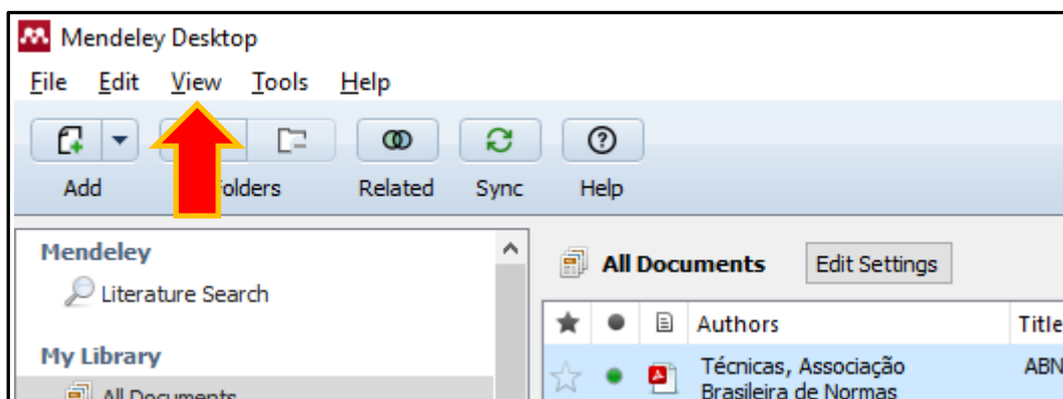
Para que as referências importadas do Mendeley sigam as orientações de referências bibliográficas adotadas pelo INPE, foi elaborado um modelo de normas ABNT-INPE no Mendeley.

O primeiro passo é instalar o Modelo de normas ABNT para referências utilizadas no Inpe no Mendeley. Para isso:

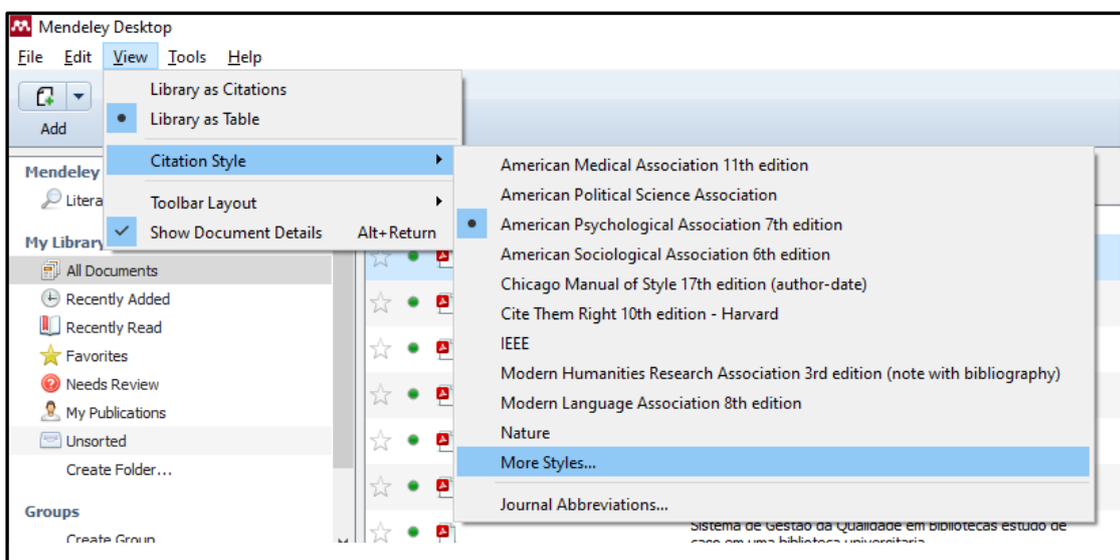
1. Entre no Mendeley:



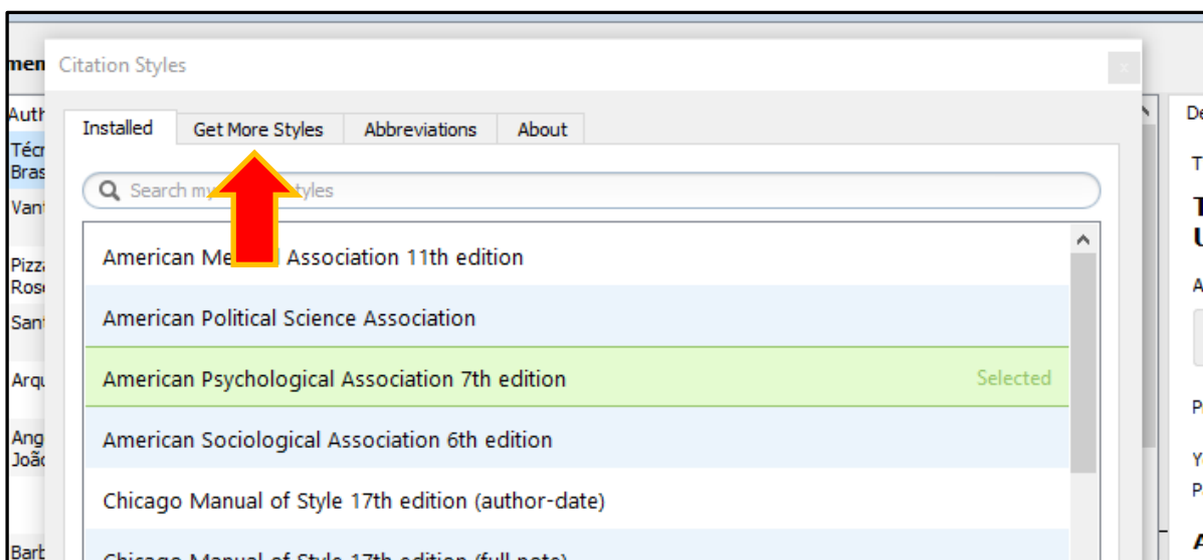
2. Clique em **View**:



3. Selecione **Citation Style** e, em seguida **More Styles**:



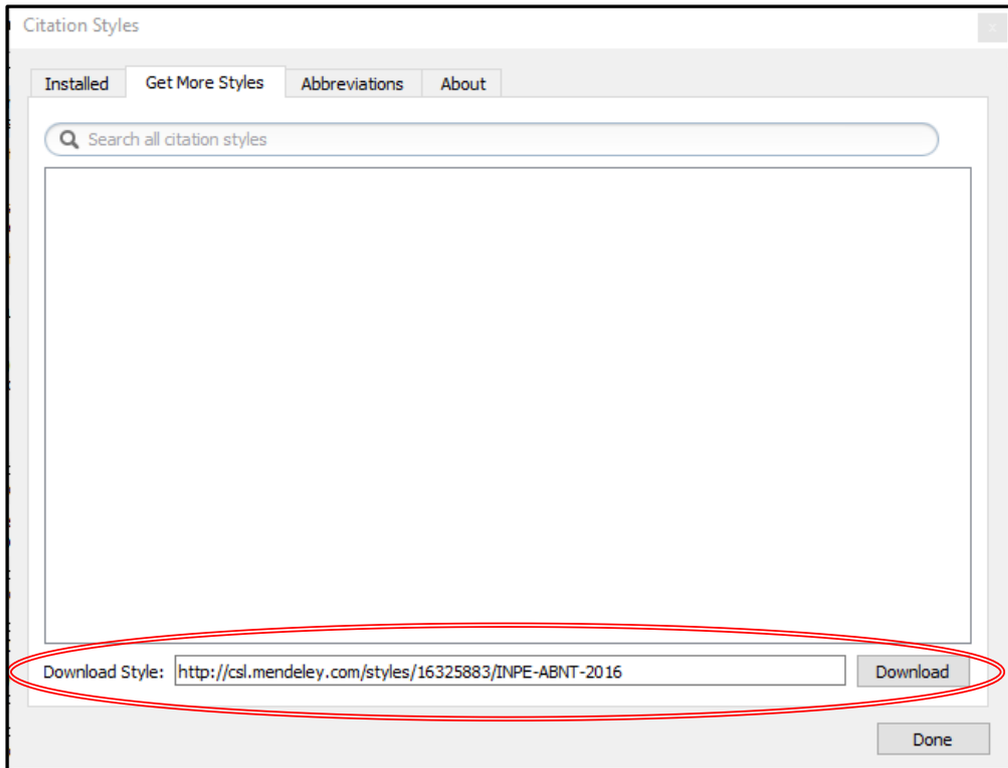
4. Clique em **Get More styles**



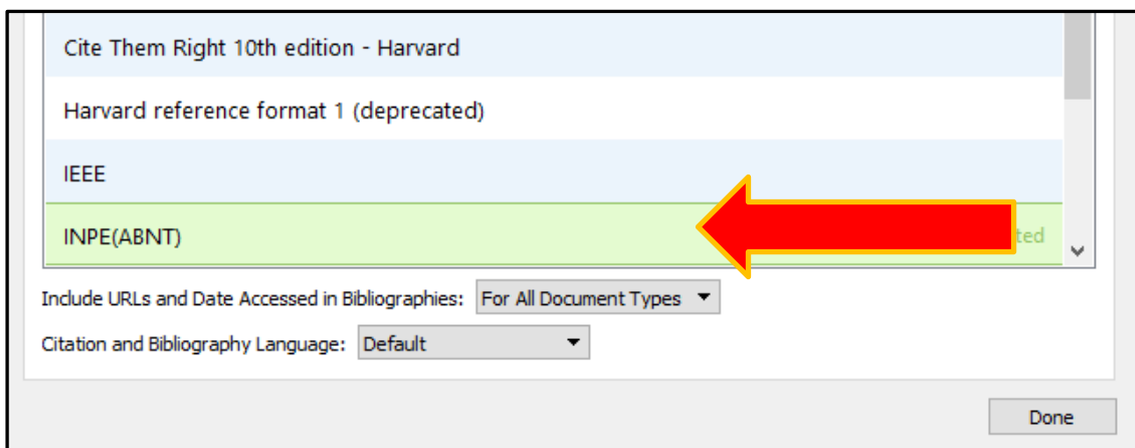
5. No campo **Download Syte**, digite o link:

<http://csl.mendeley.com/styles/16325883/INPE-ABNT-2016>

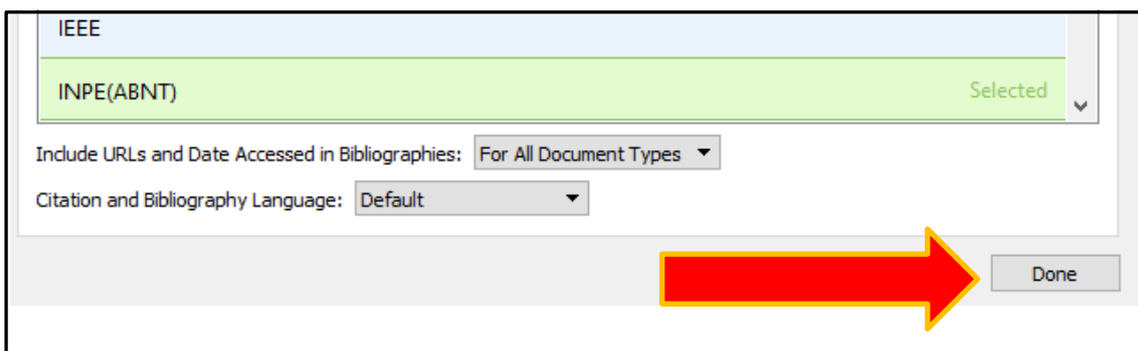
em seguida, clique em **Download**:



Será incluído no Mendeley o Modelo INPE (ABNT):



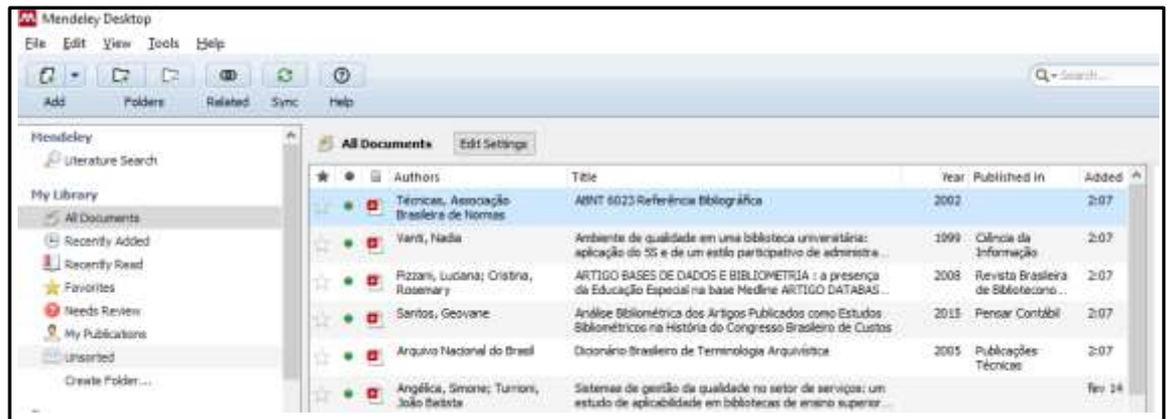
Clique em **Done**



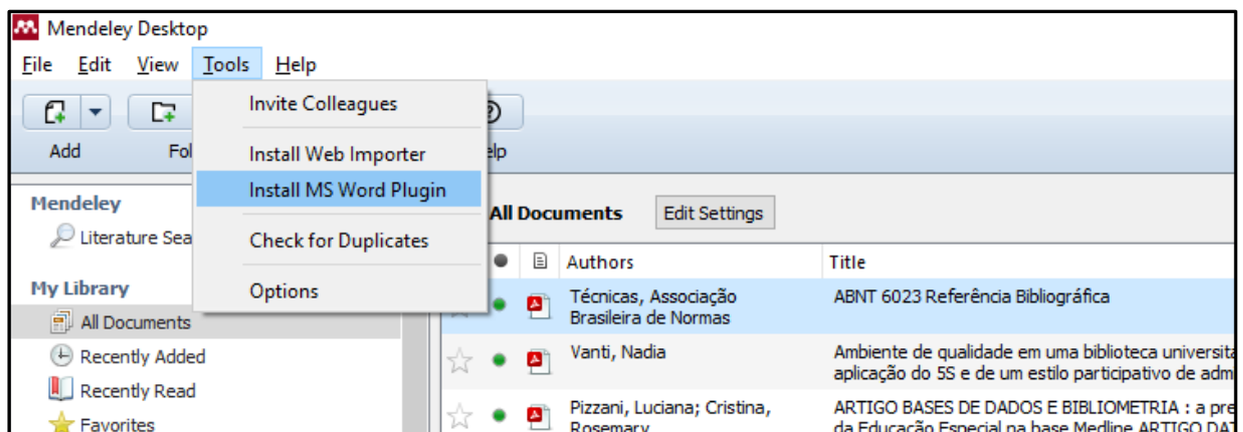
PARA USAR OS RECURSOS DO MENDELEY NO WORD:

Para usar os recursos do Mendeley no Word, instale o Plugin Mendeley no Word:

1. Entre no Mendeley:



2. Clique em **Tools** e selecione a opção Install MS Word Plugin:

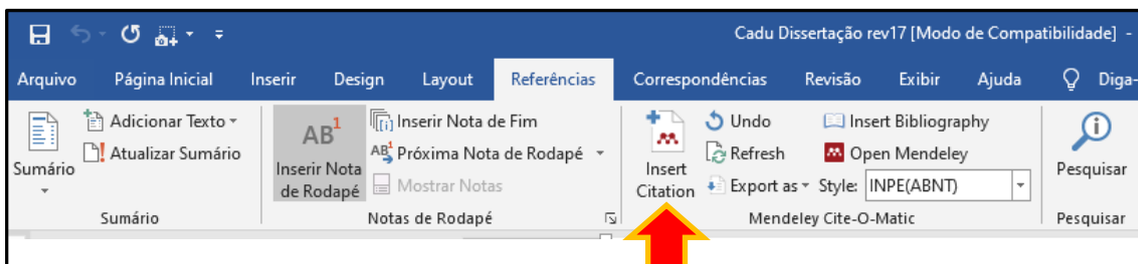


3. Aparecerá uma mensagem de instalação do plugin do Word:

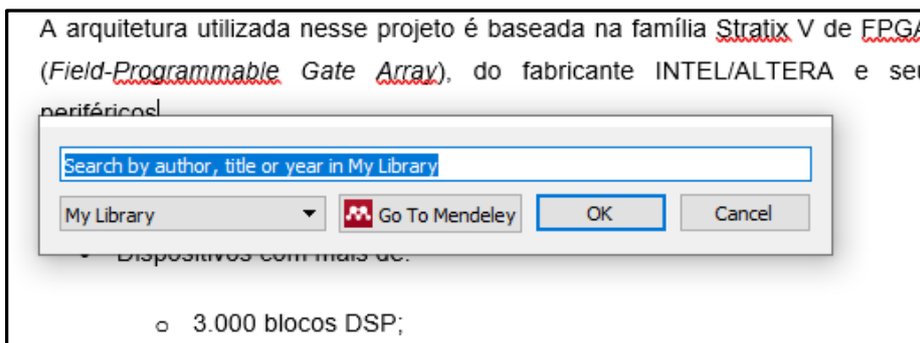


Para citações no texto utilizando o Mendeley:

Para inserir uma citação no texto utilizando o Mendeley, clique na Aba Referências do Word e, em seguida clique no Botão “**Insert citation**”:



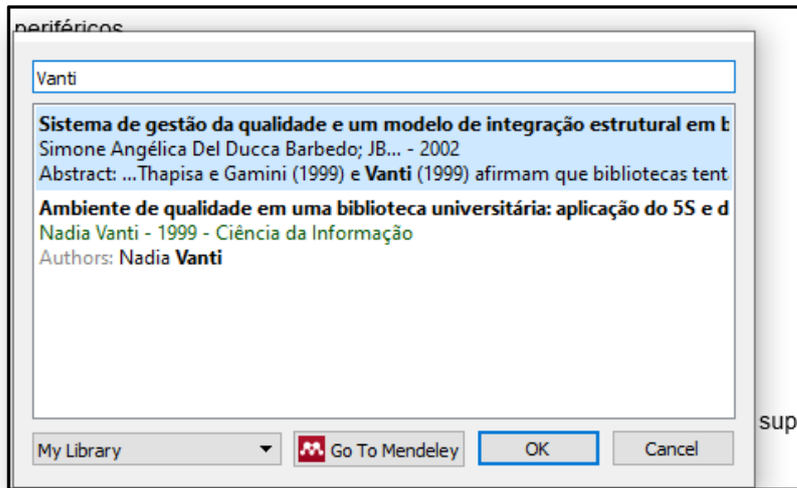
Aparecerá uma caixa de diálogo.



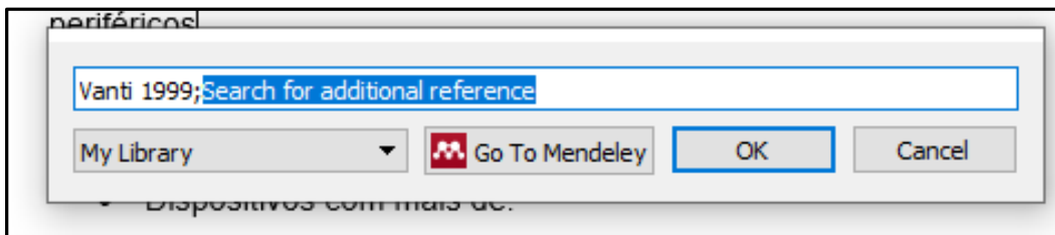
Existem duas opções para incluir uma citação utilizando o Mendeley:

OPÇÃO 1: Digitar alguma tag da referência:

Na caixa de diálogos aberta, digite um autor, título ou ano da referência que está no Mendeley:



Selecione a referência que deseja fazer a citação e clique em Ok:

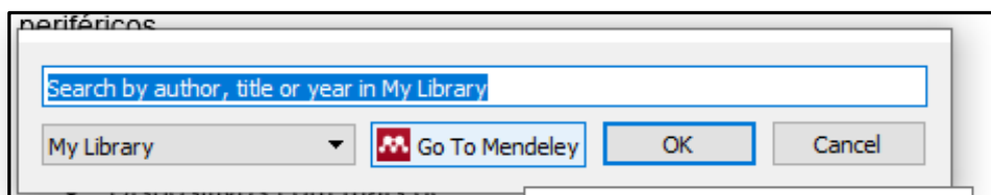


A citação será incluída no texto.

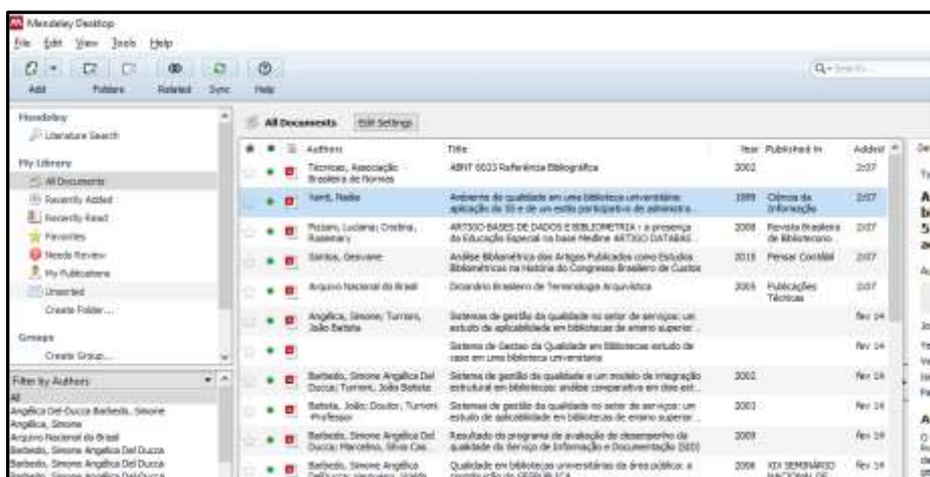
A arquitetura utilizada nesse projeto é baseada na família Stratix V de FPGAs (Field-Programmable Gate Array), do fabricante INTEL/ALTERA e seus periféricos **[VANTI, 1999]**. 

OPÇÃO 2: Buscar a referência no Mendeley

Selecione a opção **Go to Mendeley** da caixa de diálogos:



Será aberta a página do Mendeley instalada no computador:



Selecione o arquivo que deseja citar e, em seguida clique no Botão “Cite”



Aparecerá a citação no texto:

A arquitetura utilizada nesse projeto é baseada na família Stratix V de FPGAs (Field-Programmable Gate Array), do fabricante INTEL/ALTERA e seus periféricos (SANTOS, 2015).

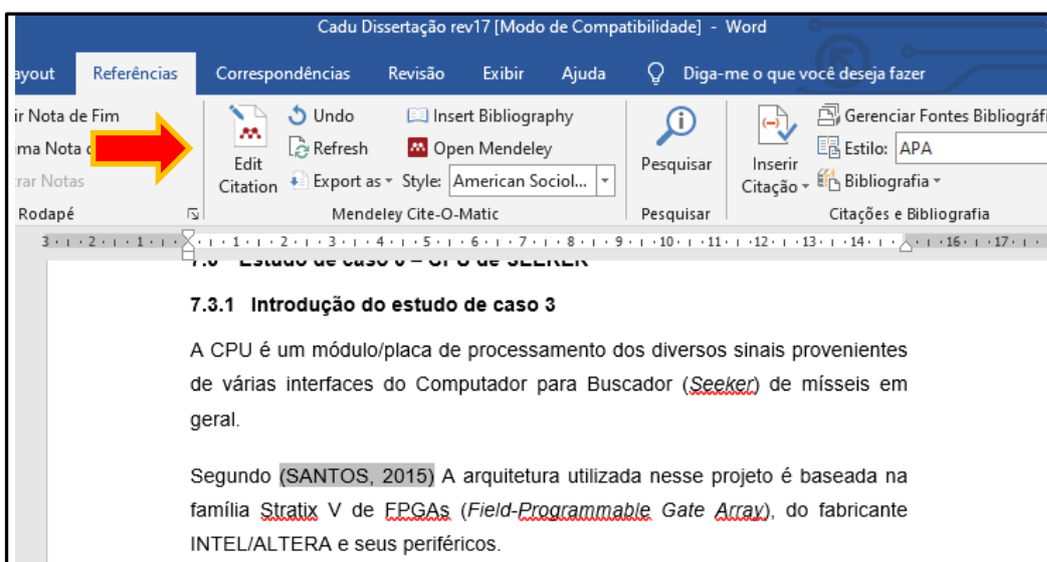
CITAÇÃO DO AUTOR NO TEXTO:

Para incluir o nome do autor no texto no formato de citação direta (autor faz parte da sentença com somente o ano entre parênteses) utilizando o Mendeley, faça a supressão do nome do autor (para que o nome não fique duplicado). Para isso, clique na citação importada:

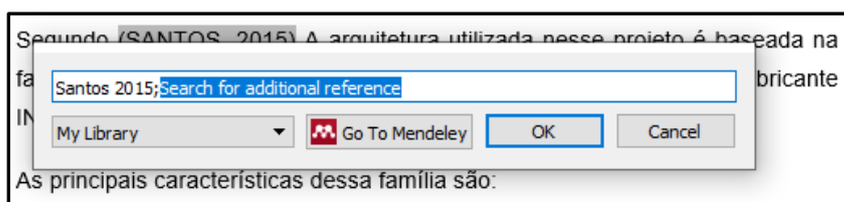
Segundo (SANTOS, 2015) A arquitetura utilizada nesse projeto é baseada na família Stratix V de FPGAs (Field-Programmable Gate Array), do fabricante INTEL/ALTERA e seus periféricos.

As principais características dessa família são:

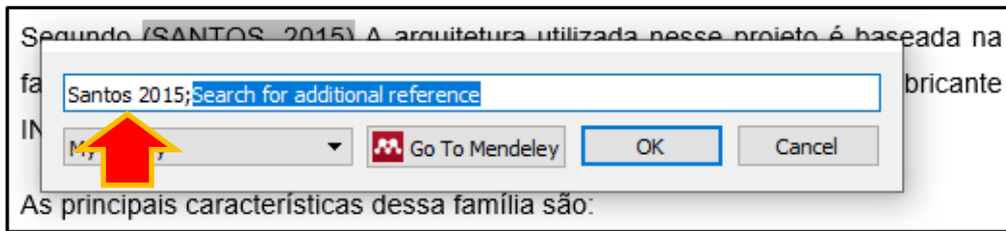
Em Seguida, clique em **Edit Citation**



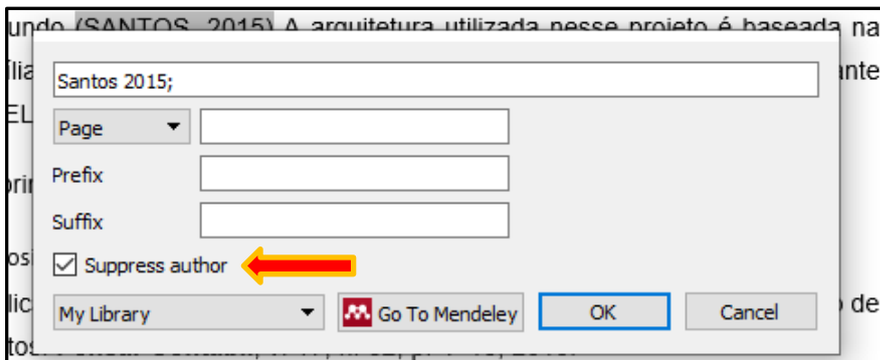
Será aberta a caixa de diálogos:



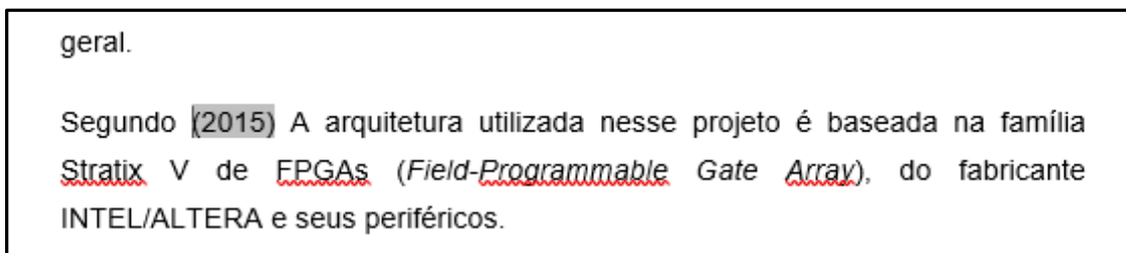
Clique no nome do autor



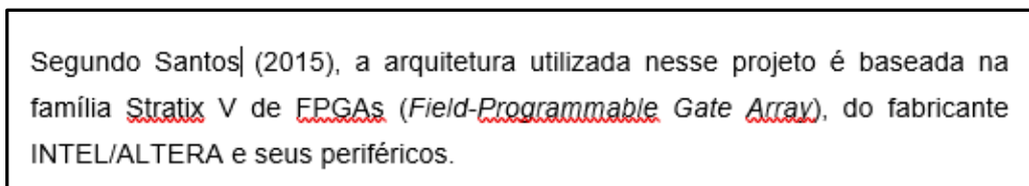
Será aberta uma nova página. Selecione a opção: **Supress author** em seguida clique em **OK**:



A citação ficará apenas com a data de publicação.

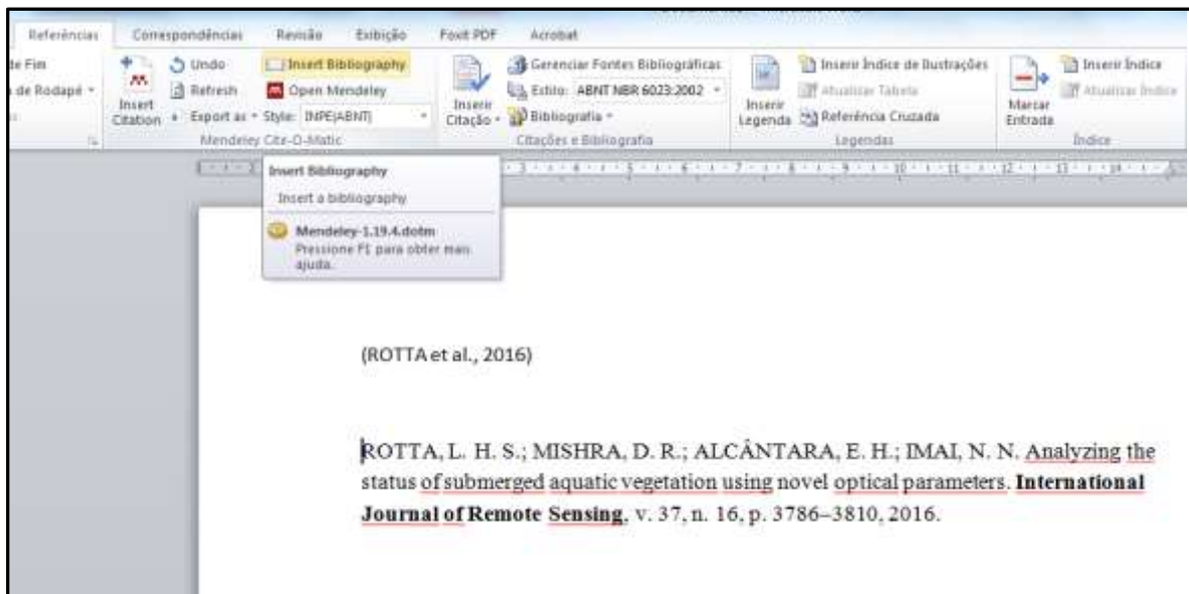


Digite o sobrenome do autor com apenas a primeira letra do sobrenome maiúscula:



INSERIR REFERÊNCIAS BIBLIOGRÁFICAS

Para inserir as referências, clicar no botão “insert bibliography” no word.



ATENÇÃO:

Para referências de Teses e Dissertações, Mendeley não insere as informações sobre o tipo (dissertação ou tese) e curso (Sensoriamento remoto, por exemplo). A referência fica incorreta

BARBEDO, S. A. D.-D. **Sistema de Gestão da qualidade em serviços: estudo de caso em uma biblioteca universitária.** 2004. 134 p. Itajubá: UNIFEI, 2004.

Para corrigir, inclua no campo **University** no Mendeley as informações de Tipo (Grau e curso) – Instituição, Cidade. Exemplo:

Dissertação (Mestrado em Sensoriamento Remoto) – Instituto Nacional de Pesquisas Espaciais, São José dos Campos

Department:

Engenharia de Produção

University:

Dissertação (Mestrado em Engenharia de Produção) - Unive...



Type:

BARBEDO, S. D. D. **Sistemas de gestão da qualidade em serviços**: estudo de caso em uma biblioteca universitária. 2004. 134p. Dissertação (Mestrado em Engenharia de Produção) – Universidade Federal de Itajubá, Itajubá, 2004.